



MARÍLIA

A PEÇA ELÉTRICA DO SEU VEÍCULO



LEVE

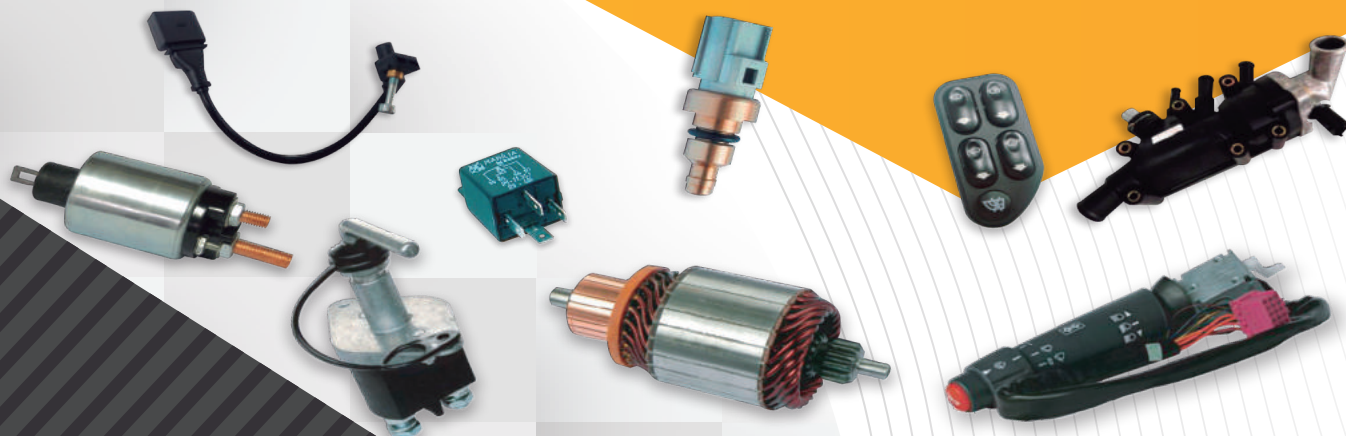


AGRÍCOLA



PESADA

CATÁLOGO



EMPRESA

Fundada na cidade de Marília, interior do estado de São Paulo, no ano de 1.955, a Indústria Marília de Auto Peças foi a pioneira no fornecimento de peças elétricas para o mercado de reposição. Após 10 anos de existência, visando o fortalecimento da parceria com as principais montadoras do país, transferiu suas instalações para Guarulhos, ponto logístico estratégico do estado. Ao longo dos anos, vem investindo em pesquisa, desenvolvimento, capacitação dos colaboradores, certificados de qualidade, e hoje destaca-se como uma importante indústria na cadeia automotiva. Além do fornecimento para montadoras e do abastecimento ao mercado de reposição, a Indústria Marília distribui diretamente seus produtos em países dos 5 continentes. Nessa trajetória de sucesso, sempre visou a plena satisfação de seus clientes e a preocupação com o meio ambiente e sociedade. Com orgulho, carrega o selo de uma indústria 100% brasileira



COMO USAR ESTE CATÁLOGO

	CÓDIGO MARÍLIA		FAMÍLIA DE PRODUTOS	
	IM10726	Nº ORIGINAL DO FABRICANTE	FAMÍLIA: ACENDEADOR	
TENSÃO	12V 24V	CÓDIGO ORIGINAL: CBT:11080089 CBT:5402850028 MAXION:11080089 MAXION:5402850028		FOTO ILUSTRATIVA
DETALHES DO PRODUTO	DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN: Tomada Básica para Acessórios Potência Máxima 60W Bivolt sem Bimetal. Encendedor de Cigarillos	APLICAÇÃO: Uso Geral	  	
		MONTADORA APLICAÇÃO	LINHA LEVE	LINHA PESADA
				LINHA AGRÍCOLA

ÍNDICE POR FAMÍLIA

ÍNDICE CRESCENTE POR CÓDIGO E PÁGINA	04 A 06
NORMA DIN	07
ACENDEDOR	08 A 09
BOTÃO DE PARTIDA	09 A 10
CAIXA DE FUSÍVEIS	10
CHAVE DIRECIONAL	10 A 25
CHAVE GERAL	25 A 26
COMUTADOR DE FARÓIS	26
COMUTADOR DE IGNIÇÃO	27 A 29
DISJUNTOR TÉRMICO	29 A 30
DIVERSOS	30 A 33
ELETROBOMBA	33 A 35
ESTATOR	35 A 37
INDUZIDO	37 A 52
INTERRUPTOR	52 A 87
MÓDULO DE VIDRO	87
RELÉ	87 A 105
RELÉ DE PARTIDA	105 A 117
ROLAMENTO	117 A 120
ROTOR	120 A 125
SENSOR	125 A 127
SIMBOLIZADOR	127 A 129
SIRENE	129 A 130
TERMINAL	130 A 133
VÁLVULA TERMOSTÁTICA	133 A 134
ESQUEMAS ELÉTRICOS	135 A 139

ÍNDICE CRESCENTE POR CÓDIGO E PÁGINA

CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG
EVM01047 / EV01047	35	IM11039 / IM11039-S	9	IM11206	60	IM11456 / IM11457	93	IM11578	73
EVM29026 / EV29026	35	IM11045	26	IM11207	60	IM11458	94	IM11580	73
EVM32367 / EV32367	36	IM11046	10	IM11208	60	IM11460	94	IM11581	73
EVM32539 / EV32539	36	IM11047	30	IM11209	60	IM11480	63	IM11582	73
EVM32540 / EV32540	36	IM11051	26	IM11210 / IM11210-S	60	IM11481	63	IM11583	73
EVM45043 / EV45043	36	IM11052	26	IM11211	61	IM11482	63	IM11584	73
EVM45045 / EV45045	36	IM11053	26	IM11213	61	IM11483	64	IM11585	73
EVM45165 / EV45165	36	IM11063	26	IM11214	61	IM11484	64	IM11586	73
EVM47007 / EV47007	36	IM11074	55	IM11216	61	IM11485	64	IM11593	74
EVM50403 / EV50403	36	IM11075	55	IM11217	61	IM11486	64	IM11594	74
EVM50459 / EV50459	36	IM11090	29	IM11218	61	IM11487	64	IM11596	74
EVM50465 / EV50465	36	IM11092	29	IM11219	61	IM11488	64	IM11597	74
EVM50834 / EV50834	37	IM11093	29	IM11220	61	IM11489	64	IM11598	74
EVM50880 / EV50880	37	IM11094	30	IM11221	61	IM11490	64	IM11599	74
EVM56088 / EV56088	37	IM11095	30	IM11230 / IM11230-S	27	IM11491	64	IM11600	74
EVM56090 / EV56090	37	IM11098	30	IM11232 / IM11232-S	27	IM11492	64	IM11602	74
EVM59381 / EV59381	37	IM11100	25	IM11233	27	IM11493	65	IM11611	74
EVM80401 / EV80401	37	IM11101	25	IM11234 / IM11234-S	27	IM11494	65	IM11676	74
EVM80559 / EV80559	37	IM11102	25	IM11235 / IM11235-S	27	IM11495	65	IM120 / IM120-S / IM2120	131
EVM80586 / EV80586	37	IM11103	25	IM11236 / IM11236-S	27	IM11496	65	IM12010	13
EVM80587 / EV80587	37	IM11104	26	IM11251	61	IM11497	65	IM12011	13
IM100 / IM100-S / IM2100	130	IM11105	55	IM11252	62	IM11498	65	IM12012	13
IM10100	29	IM11107	10	IM11253	62	IM11499	65	IM12013	13
IM10101	25	IM11108	26	IM11254	62	IM115 / IM115-S / IM2115	131	IM12014	13
IM10108	25	IM11109	26	IM11255	62	IM11500	65	IM12016	13
IM102 / IM102-S / IM2102	131	IM11110	55	IM11256	62	IM11501	65	IM12040	13
IM10532	127	IM11111	26	IM11257	62	IM11502	65	IM12050	13
IM10533	127	IM11112	10	IM11258	62	IM11503	66	IM12051	13
IM10535	128	IM11113	11	IM11265	62	IM11504	66	IM12052	14
IM10538	128	IM11114	11	IM11266	62	IM11505	66	IM12053	14
IM10540	128	IM11117 / IM11117-S	11	IM11267	62	IM11506	66	IM12059	14
IM10541	128	IM11118	11	IM11268	63	IM11507	66	IM12065	14
IM10542	128	IM11119	11	IM11275	63	IM11509	66	IM12067	14
IM10543	128	IM11120	11	IM11276	63	IM11510	66	IM12069	14
IM10544	128	IM11121	11	IM11277	63	IM11511	66	IM12070	14
IM10547	128	IM11125 / IM11125-S	11	IM11290	63	IM11512	66	IM12071	14
IM10549	128	IM11126 / IM11126-S	11	IM11308	63	IM11513	66	IM12072	14
IM10558	52	IM11127 / IM11127-S	11	IM11309	63	IM11514	67	IM12073	14
IM10564	25	IM11128 / IM11128-S	12	IM11316	87	IM11515	67	IM12074	15
IM10620	52	IM11129 / IM11129-S	12	IM11317	87	IM11516	67	IM12075	15
IM10621	52	IM11130	12	IM11318	88	IM11517	67	IM12076	15
IM10622	52	IM11131 / IM11131-S	12	IM11323	88	IM11518	67	IM12077	15
IM10623	52	IM11132 / IM11132-S	12	IM11324	88	IM11519	67	IM12078	15
IM10624	52	IM11133 / IM11133-S	12	IM11327	88	IM11520	67	IM12079	15
IM10625	52	IM11134 / IM11134-S	12	IM11340	88	IM11521	67	IM12080	15
IM10626	52	IM11135 / IM11135-S	12	IM11341	88	IM11522	67	IM12081	15
IM10627	52	IM11136 / IM11136-S	12	IM11345	88	IM11523	67	IM12082	15
IM10628	53	IM11137 / IM11137-S	12	IM11347	88	IM11524	68	IM12083	15
IM10629	53	IM11138	13	IM11349	88	IM11525	68	IM12084	16
IM10630	53	IM11139	55	IM11350	88	IM11526	68	IM12085	16
IM10631	53	IM11140	55	IM11351	89	IM11527	68	IM12086	16
IM10632	53	IM11141	55	IM11353	89	IM11528	68	IM12087	16
IM10633	53	IM11142	55	IM11360	89	IM11529	68	IM12088	16
IM10634	53	IM11143	56	IM11367	89	IM11530	68	IM12089	16
IM10635	53	IM11144	56	IM11369	89	IM11531	68	IM12090	16
IM10636	53	IM11145	56	IM11372	89	IM11532	68	IM12091	16
IM10637	53	IM11150	56	IM11380	89	IM11533	68	IM12092	16
IM10638	54	IM11151	56	IM11382	89	IM11534	69	IM12093	16
IM10652	54	IM11156	56	IM11383	89	IM11535	69	IM12094	17
IM10708	8	IM11157	56	IM11385	89	IM11536	69	IM12095	17
IM10709	8	IM11158	56	IM11387	90	IM11537	69	IM12096	17
IM10710	8	IM11159	56	IM11390 / IM11391	90	IM11538	69	IM12097	17
IM10711	8	IM11160	56	IM11391	90	IM11539	69	IM12098	17
IM10712	8	IM11161	57	IM11393 / IM11394	90	IM11540	69	IM12099	17
IM10713	8	IM11162	57	IM11395 / IM11396	90	IM11541	69	IM12100	17
IM10715	8	IM11163	57	IM11397	90	IM11542	69	IM12102	17
IM10720	8	IM11164	57	IM11398	90	IM11543	69	IM12103	17
IM10721	8	IM11165	57	IM11399	90	IM11544	70	IM12104	17
IM10722	8	IM11166	57	IM11400 / IM11400-S	90	IM11545	70	IM12105	18
IM10723	9	IM11167	57	IM11401 / IM11401-S	90	IM11546	70	IM12106	18
IM10724	9	IM11168	57	IM11402 / IM11402-S	91	IM11547	70	IM12107	18
IM10726	9	IM11169	57	IM11408	91	IM11548	70	IM12108	18
IM10733	9	IM11170	57	IM11411	91	IM11549	70	IM12110	18
IM10740	9	IM11171	58	IM11412	91	IM11550	70	IM12111	18
IM10801	128	IM11172	58	IM11415	91	IM11551	70	IM12112	18
IM10802	129	IM11173	58	IM11417	91	IM11552	70	IM12113	18
IM10804	129	IM11175	58	IM11418 / IM11416	91	IM11553	70	IM12114	18
IM10810	129	IM11176	58	IM11419	91	IM11554	71	IM12115	18
IM10844	129	IM11177	58	IM11420	91	IM11555	71	IM12116	19
IM10845	129	IM11178	58	IM11421	91	IM11556	71	IM12117	19
IM10846	129	IM11181 / IM11181-S	58	IM11423	92	IM11557	71	IM12118	19
IM10847	129	IM11182 / IM11182-S	58	IM11424	92	IM11558	71	IM12120	19
IM10848	129	IM11185 / IM11185-S	58	IM11430	92	IM11559	71	IM12121	19
IM11001	25	IM11186	59	IM11431	92	IM11560	71	IM12122	19
IM11003	54	IM11190	59	IM11432 / IM114440	92	IM11561	71	IM12123	19
IM11004	54	IM11191	59	IM11434	92	IM11562	71	IM12124	19
IM11006 / IM11006-S	54	IM11193	59	IM11437	92	IM11563	71	IM12126	19
IM11007	54	IM11194	59	IM11440	92	IM11564	72	IM12127	19
IM11009 / IM11009-S	54	IM11195	59	IM11441	92	IM11565	72	IM12128	20
IM11011 / IM11011-S	54	IM11196	59	IM11442	92	IM11566	72	IM12129	20
IM11012 / IM11012-S	54	IM11197	59	IM11443	93	IM11569	72	IM12130	20
IM11013	54	IM11198	59	IM11444	93	IM11570	72	IM12131	20
IM11019	25	IM11199	59	IM11445	93	IM11571	72	IM12132	20
IM11031 / IM11031-S	9	IM1112 / IM112-S / IM2112	131	IM11446	93	IM11572	72	IM12133	20
IM11033 / IM11033-S	9	IM11200	60	IM11447	93	IM11573	72	IM12134	20
IM11034	55	IM11201	60	IM11450	93	IM11574	72	IM12135	20
IM11035	55	IM11202	60	IM11451	93	IM11575	72	IM12136	20
IM11036 / IM11036-S	9	IM11203	60	IM11454	93	IM11576	73	IM12137	20
IM11038 / IM11038-S	9	IM11204	60	IM11455	93	IM11577	73	IM12138	21

ÍNDICE CRESCENTE POR CÓDIGO E PÁGINA

CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG
IM12139	21	IM15106	98	IM20604	34	IM32013	78	IM44092	126
IM12141	21	IM15108	98	IM20605	34	IM32020	31	IM44099	126
IM12142	21	IM15109	98	IM20606	34	IM32021	31	IM52030	86
IM12143	21	IM15110	98	IM20607	34	IM32078	78	IM52031	86
IM12181	21	IM15111	98	IM20608	34	IM32079	78	IM52324	86
IM12187	21	IM15112	98	IM20609	34	IM32103	78	IM52325	87
IM12194	21	IM15140	98	IM20610	34	IM32113	78	IM52326	87
IM12195	21	IM15141	98	IM20611	34	IM32691	79	IM52327	87
IM12196	21	IM15142	98	IM20612	35	IM32844	79	IM52331	87
IM12198	22	IM15200	98	IM20613	35	IM32846	79	IM52334	87
IM12264	22	IM15300	87	IM20614	35	IM32913	79	IM52350	87
IM12290	22	IM15356	99	IM20615	35	IM32914	79	IM52360	87
IM12294	22	IM15357	99	IM20616	35	IM32915	79	IM602	31
IM12296	22	IM15401	99	IM20617	35	IM32918	79	IM61392	133
IM12320	22	IM15402	99	IM20618	35	IM32919	79	IM62110	133
IM12335	22	IM15411	99	IM20619	35	IM33013	79	IM62458	133
IM12359	22	IM15421	99	IM210	133	IM33014	79	IM62658	133
IM12369	22	IM15440	99	IM21029	27	IM33061	80	IM635	10
IM12370	22	IM15441	99	IM21102	27	IM33093	80	IM636	10
IM12388	23	IM15453	99	IM21105	27	IM33120	80	IM638	10
IM12396	23	IM15454 / IM11453	99	IM21112	28	IM33146	80	IM639	10
IM124 / IM124-S / IM2124	131	IM15610	100	IM21128	27	IM33181	80	IM640	10
IM12413	23	IM15612	100	IM21129	28	IM33182	80	IM641	10
IM12496	23	IM15613	100	IM21145	28	IM33200	80	IM642	10
IM12519	23	IM15620	100	IM21146	28	IM33228	80	IM64580	134
IM12529	23	IM160 / IM160-S / IM2160	132	IM21150	28	IM33246	80	IM64987	134
IM12553	23	IM16000	100	IM21160	28	IM33247	80	IM65251	134
IM12563	23	IM16001	100	IM21172	28	IM33248	81	IM66251	134
IM12564	23	IM16002	100	IM21178	28	IM33249	81	IM68791	134
IM12565	23	IM16003	100	IM21194	28	IM33375	81	IM70360 / SV70360	105
IM12566	24	IM16004 / IM16006	100	IM21200	30	IM33400	81	IM70401 / SV70401	105
IM126 / IM126-S / IM2126	131	IM16006 / IM16004	100	IM21210	30	IM33700	81	IM70409 / SV70409	105
IM12615	24	IM16007	101	IM21220	30	IM33828	81	IM70471 / SV70471	105
IM12640	24	IM16008	101	IM214	133	IM33900	81	IM70472 / SV70472	106
IM12641	24	IM16009	101	IM22178	75	IM34100	81	IM70474 / SV70474	106
IM12779	24	IM16011	101	IM22370	75	IM34101	81	IM70480 / SV70480	106
IM12780	24	IM16012	101	IM22371	75	IM34111	81	IM70481 / SV70481	106
IM12836	24	IM16013	101	IM22372	75	IM34125	82	IM70482 / SV70482	106
IM12879	24	IM16014	101	IM22400	76	IM34200	82	IM70506 / SV70506	106
IM12900	24	IM16015	101	IM25604	28	IM34235	82	IM70507 / SV70507	106
IM12902	24	IM16016	101	IM25608	29	IM34251	82	IM70521 / SV70521	106
IM12970	25	IM16017	101	IM25609	29	IM34271	82	IM70522 / SV70522	106
IM13001	75	IM16018	102	IM29805	29	IM34272	82	IM70523 / SV70523	106
IM13002	75	IM16019	102	IM29816	29	IM34300	82	IM70524 / SV70524	107
IM13003	75	IM16020	102	IM29817	29	IM34351	82	IM70525 / SV70525	107
IM13008	75	IM16021	102	IM306000	117	IM34377	82	IM70531 / SV70531	107
IM132 / IM132-S / IM2132	131	IM16022	102	IM306001	117	IM34406	82	IM70534 / SV70534	107
IM133 / IM133-S / IM2133	131	IM16023	102	IM306002	118	IM34418	83	IM70536 / SV70536	107
IM13300	129	IM16024	102	IM306003	118	IM34431	83	IM70537 / SV70537	107
IM135 / IM135-S / IM2135	131	IM16025	102	IM306004	118	IM34461	83	IM70567 / SV70567	107
IM14001	129	IM16026	102	IM306005	118	IM34485	83	IM70571 / SV70571	107
IM14002	130	IM16027	102	IM30607	118	IM34500	83	IM70572 / SV70572	107
IM14024	130	IM16028	103	IM30608	118	IM34556	83	IM70573 / SV70573	107
IM14027	130	IM16029	103	IM306200	118	IM34595	83	IM70574 / SV70574	108
IM14029	130	IM16030	103	IM306201	118	IM34670	83	IM70575 / SV70575	108
IM14029/B	130	IM16031	103	IM306202	118	IM34700	83	IM70610 / SV70610	108
IM14040	130	IM16032	103	IM306203	118	IM34750	83	IM70611 / SV70611	108
IM14040-D	130	IM16035	103	IM306204	119	IM34756	84	IM70612 / SV70612	108
IM14050	130	IM16050	103	IM306205	119	IM34760	84	IM70613 / SV70613	108
IM14054	130	IM16051	103	IM306206	119	IM34790	84	IM70615 / SV70615	108
IM141 / IM141-S / IM2141	131	IM16052	103	IM3062201	119	IM34792	84	IM70621 / SV70621	108
IM14401 / IM14401-S	94	IM16053	103	IM3062202	119	IM34811	84	IM70632 / SV70632	108
IM14402 / IM14402-S	94	IM16054	104	IM3062304/17	119	IM34815	84	IM70636 / SV70636	108
IM14411	94	IM16055	104	IM3062304/20	119	IM34855	84	IM70660 / SV70660	109
IM14414	94	IM161 / IM161-S / IM2161	132	IM3063001	119	IM34857	84	IM70661 / SV70661	109
IM14421	94	IM162 / IM162-S / IM2162	132	IM306303	119	IM35100	84	IM70671 / SV70671	109
IM14430	94	IM16411	104	IM306305	119	IM35102	84	IM70674 / SV70674	109
IM14431 / IM14411	94	IM16421	104	IM306306	120	IM35103	85	IM70675 / SV70675	109
IM14432 / IM14440	94	IM16440	104	IM306403	120	IM35104	85	IM70677 / SV70677	109
IM14440 / IM11432	95	IM16441	104	IM30NB101	120	IM35150	85	IM70690 / SV70690	109
IM14441	95	IM170 / IM170-S / IM2170	132	IM30NB102	120	IM35160	85	IM70691 / SV70691	109
IM14442	95	IM175 / IM175-S / IM2175	132	IM30NB103	120	IM36778	85	IM70692 / SV70692	109
IM15000	95	IM179 / IM179-S / IM2179	132	IM30NB104	120	IM37213	85	IM70694 / SV70694	109
IM15043	95	IM180 / IM180-S / IM2180	132	IM30NB106	120	IM37214	85	IM70695 / SV70695	110
IM15044	95	IM18002	104	IM30NB110	120	IM37314	85	IM70697 / SV70697	110
IM15047	95	IM18004	104	IM31010	76	IM37315	85	IM70701 / SV70701	110
IM15048	95	IM18006	104	IM31051	76	IM37316	85	IM70702 / SV70702	110
IM15049	95	IM18007	104	IM31065	76	IM37317	86	IM70703 / SV70703	110
IM15052	95	IM18012	105	IM31090	76	IM37318	86	IM70720/S / SV70720/S	110
IM15053	96	IM18014	105	IM31120	76	IM37736	86	IM70761 / SV70761	110
IM15055	96	IM181 / IM181-S / IM2181	132	IM31132	76	IM37737	86	IM70767 / SV70767	110
IM15056	96	IM18124	105	IM31145	76	IM38357	86	IM70775 / SV70775	110
IM15057	96	IM182 / IM182-S / IM2182	132	IM31151	76	IM38472	86	IM70778 / SV70778	110
IM15058	96	IM183 / IM183-S / IM2183	132	IM31218	76	IM39000	86	IM70805 / SV70805	111
IM15059	96	IM18400	105	IM31529	77	IM41602	29	IM70815 / SV70815	111
IM15061	96	IM18402	105	IM31533	77	IM43005	133	IM70818 / SV70818	111
IM15062	96	IM18441	105	IM31534	77	IM43018	125	IM70831 / SV70831	111
IM15063	96	IM185 / IM185-S / IM2185	133	IM31535	77	IM43025	125	IM70832 / SV70832	111
IM15064	96	IM186 / IM2186	133	IM31536	77	IM43029	125	IM70833 / SV70833	111
IM15065	97	IM187 / IM2187	133	IM31600	77	IM43030	125	IM70860 / SV70860	111
IM15066	97	IM20005	30	IM31611	77	IM43041	125	IM70872 / SV70872	111
IM15070	97	IM20010	30	IM31647	77	IM43046	125	IM70875 / SV70875	111
IM15072	97	IM20020	30	IM31648	77	IM43088	126	IM70878 / SV70878	111
IM15082	97	IM20108	75	IM31649	77	IM44014	126	IM70879 / SV70879	112
IM15084	97	IM20114	75	IM31650	78	IM44034	126	IM70901 / SV70901	112
IM15102	97	IM20600	33	IM31651	78	IM44050	126	IM70902 / SV70902	112
IM15103	97	IM20601	33	IM31655	78	IM44051	126	IM70903 / SV70903	112
IM15104	97	IM20602	34	IM31656	78	IM44053	126	IM70904 / SV70904	112
IM15105	97	IM20603	34	IM32005	78	IM44067	126	IM70971 / SV70971	112

ÍNDICE CRESCENTE POR CÓDIGO E PÁGINA

CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG	CÓDIGO	PÁG
IM70972 / SV70972	112	IVM00098 / IV00098	39	IVM57671 / IV57671	49				
IM70973 / SV70973	112	IVM00099 / IV00099	39	IVM58608 / IV58608	49				
IM70974 / SV70974	112	IVM00100 / IV00100	39	IVM60471 / IV60471	49				
IM71482 / SV71482	112	IVM00101 / IV00101	39	IVM61210 / IV61210	49				
IM71761 / SV71761	113	IVM00102 / IV00102	39	IVM61211 / IV61211	49				
IM71818 / SV71818	113	IVM00103 / IV00103	39	IVM75588 / IV75588	49				
IM72401 / SV72401	113	IVM00104 / IV00104	39	IVM81059 / IV81059	49				
IM72409 / SV72409	113	IVM00105 / IV00105	40	IVM82026 / IV82026	49				
IM72595 / SV72595	113	IVM00107 / IV00107	40	IVM82045 / IV82045	50				
IM72818 / SV72818	113	IVM00110 / IV00110	40	IVM82158 / IV82158	50				
IM72897 / SV72897	113	IVM00111 / IV00111	40	IVM82176 / IV82176	50				
IM73409 / SV73409	113	IVM00112 / IV00112	40	IVM82185 / IV82185	50				
IM73485 / SV73485	113	IVM00114 / IV00114	40	IVM82336 / IV82336	50				
IM73595 / SV73595	113	IVM00115 / IV00115	40	IVM82469 / IV82469	50				
IM73639 / SV73639	114	IVM00118 / IV00118	40	IVM82524 / IV82524	50				
IM74482 / SV74482	114	IVM00121 / IV00121	40	IVM82591 / IV82591	50				
IM74492 / SV74492	114	IVM00122 / IV00122	40	IVM82594 / IV82594	50				
IM74595 / SV74595	114	IVM00123 / IV00123	41	IVM82637 / IV82637	50				
IM74792 / SV74792	114	IVM00124 / IV00124	41	IVM82666 / IV82666	51				
IM75485 / SV75485	114	IVM00125 / IV00125	41	IVM83045 / IV83045	51				
IM76972 / SV76972	114	IVM00126 / IV00126	41	IVM83327 / IV83327	51				
IM780	31	IVM00134 / IV00134	41	IVM83498 / IV83498	51				
IM781	31	IVM00148 / IV00148	41	IVM83612 / IV83612	51				
IM803 / IM803-S	31	IVM00153 / IV00153	41	IVM87321 / IV87321	51				
IM80450 / SV80450	114	IVM00188 / IV00188	41	IVM87989 / IV87989	51				
IM80451 / SV80451	114	IVM00260 / IV00260	41	IVM94021 / IV94021	51				
IM80452 / SV80452	114	IVM00266 / IV00266	41	IVM94518 / IV94518	51				
IM80453 / SV80453	115	IVM00446 / IV00446	42	IVM94825 / IV94825	51				
IM80454 / SV80454	115	IVM00691 / IV00691	42	IVM99205 / IV99205	52				
IM80455 / SV80455	115	IVM01013 / IV01013	42	RVM01042 / RV01042	120				
IM80456 / SV80456	115	IVM01050 / IV01050	42	RVM04300 / RV04300	120				
IM80457 / SV80457	115	IVM01051 / IV01051	42	RVM13381 / RV13381	121				
IM80458 / SV80458	115	IVM01104 / IV01104	42	RVM13649 / RV13649	121				
IM80459 / SV80459	115	IVM01187 / IV01187	42	RVM18730 / RV18730	121				
IM80460 / SV80460	115	IVM01197 / IV01197	42	RVM31616 / RV31616	121				
IM80461 / SV80461	115	IVM01220 / IV01220	42	RVM32368 / RV32368	121				
IM80462 / SV80462	115	IVM01229 / IV01229	42	RVM32532 / RV32532	121				
IM80490 / SV80490	116	IVM01321 / IV01321	43	RVM34765 / RV34765	121				
IM80494 / SV80494	116	IVM01333 / IV01333	43	RVM35261 / RV35261	121				
IM80498 / SV80498	116	IVM01334 / IV01334	43	RVM35520 / RV35520	121				
IM80501 / SV80501	116	IVM01335 / IV01335	43	RVM37000 / RV37000	121				
IM80502 / SV80502	116	IVM01336 / IV01336	43	RVM37004 / RV37004	122				
IM80503 / SV80503	116	IVM01337 / IV01337	43	RVM37064 / RV37064	122				
IM80504 / SV80504	116	IVM01338 / IV01338	43	RVM40625 / RV40625	122				
IM80505 / SV80505	116	IVM01426 / IV01426	43	RVM50077 / RV50077	122				
IM80510 / SV80510	116	IVM01444 / IV01444	43	RVM50080 / RV50080	122				
IM80511 / SV80511	116	IVM01830 / IV01830	43	RVM50081 / RV50081	122				
IM80512 / SV80512	117	IVM02271 / IV02271	44	RVM50084 / RV50084	122				
IM80513 / SV80513	117	IVM02361 / IV02361	44	RVM50085 / RV50085	122				
IM80514 / SV80514	117	IVM02769 / IV02769	44	RVM50804 / RV50804	122				
IM80515 / SV80515	117	IVM04048 / IV04048	44	RVM50878 / RV50878	122				
IM80519 / SV80519	117	IVM05148 / IV05148	44	RVM56026 / RV56026	123				
IM80551 / SV80551	117	IVM05151 / IV05151	44	RVM80153 / RV80153	123				
IM80591 / SV80591	117	IVM05250 / IV05250	44	RVM80156 / RV80156	123				
IM84491 / SV84491	117	IVM08132 / IV08132	44	RVM80204 / RV80204	123				
IM855	31	IVM10016 / IV10016	44	RVM80206 / RV80206	123				
IM890	31	IVM11005 / IV11005	44	RVM80240 / RV80240	123				
IM892	31	IVM11048 / IV11048	45	RVM80312 / RV80312	123				
IM893	31	IVM11051 / IV11051	45	RVM80538 / RV80538	123				
IM894	32	IVM11058 / IV11058	45	RVM80541 / RV80541	123				
IM895	32	IVM11062 / IV11062	45	RVM80731 / RV80731	123				
IM896	32	IVM11087 / IV11087	45	RVM80733 / RV80733	124				
IM897	32	IVM11096 / IV11096	45	RVM80735 / RV80735	124				
IM898	32	IVM11120 / IV11120	45	RVM80736 / RV80736	124				
IM899	32	IVM11204 / IV11204	45	RVM80737 / RV80737	124				
IM901	32	IVM11208 / IV11208	45	RVM80738 / RV80738	124				
IM902	32	IVM11212 / IV11212	45	RVM80740 / RV80740	124				
IM903	32	IVM11866 / IV11866	46	RVM80741 / RV80741	124				
IM904	32	IVM14027 / IV14027	46	RVM80748 / RV80748	124				
IM906	33	IVM14028 / IV14028	46	RVM80751 / RV80751	124				
IM907	33	IVM15007 / IV15007	46	RVM80753 / RV80753	124				
IM909	33	IVM15833 / IV15833	46	RVM80755 / RV80755	125				
IM911	33	IVM15834 / IV15834	46	RVM80756 / RV80756	125				
IM912	26	IVM18958 / IV18958	46	RVM80757 / RV80757	125				
IM913	33	IVM20006 / IV20006	46	RVM84001 / RV84001	125				
IM914	33	IVM20118 / IV20118	46	TS20	33				
IM97032	126	IVM22823 / IV22823	46	TS22	33				
IM97033	127	IVM22827 / IV22827	47						
IM97040	127	IVM22832 / IV22832	47						
IM97048	127	IVM22842 / IV22842	47						
IM97053	127	IVM22845 / IV22845	47						
IM97056	127	IVM22850 / IV22850	47						
IM97323	127	IVM22853 / IV22853	47						
IM97412	127	IVM22856 / IV22856	47						
IM97418	127	IVM22861 / IV22861	47						
IVM00045 / IV00045	37	IVM29171 / IV29171	47						
IVM00046 / IV00046	38	IVM29272 / IV29272	47						
IVM00051 / IV00051	38	IVM29371 / IV29371	48						
IVM00052 / IV00052	38	IVM30250 / IV30250	48						
IVM00055 / IV00055	38	IVM31109 / IV31109	48						
IVM00065 / IV00065	38	IVM34029 / IV34029	48						
IVM00066 / IV00066	38	IVM34033 / IV34033	48						
IVM00071 / IV00071	38	IVM37325 / IV37325	48						
IVM00074 / IV00074	38	IVM38177 / IV38177	48						
IVM00076 / IV00076	38	IVM38929 / IV38929	48						
IVM00087 / IV00087	39	IVM45071 / IV45071	48						
IVM00094 / IV00094	39	IVM47987 / IV47987	48						
IVM00095 / IV00095	39	IVM53604 / IV53604	49						
IVM00097 / IV00097	39	IVM54271 / IV54271	49						

C	Saída lâmpada piloto	53c	Entrada positiva do esguicho
K1	Saída lâmpada piloto 1	53e	Esguicho
K2	Saída lâmpada piloto 2	53m	Saída para motor do limpador
T	Entrada positiva esguicho do limpador	53s	Retorno do motor do limpador
I	Entrada da chave temporizada do limpador	54	Luz de freio
L	Entrada da chave da seta esquerda	54L	Saída para lâmpadas da carreta esquerda
R	Entrada da chave da seta direita	54R	Saída para lâmpadas da carreta direita
LL	Saída lâmpada do "cavalo" esquerda	54g	Válvula de retardo de freio
RR	Saída lâmpada do "cavalo" direita	55	Lâmpada de neblina
S	Entrada negativa do sensor de nível de água	56	Positivo dos faróis alto/baixo
S	Saída para interruptor [para temporizadores]	56a	Farol alto
W	Saída para interruptor [para temporizadores]	56b	Farol baixo
B+	(+) entrada para o alternador [ou regulador de tensão do dínamo]	57	Lâmpada de posição central
D+	(+) saída do dínamo ou do circuito de excitação do alternador [produção]	57a	Lâmpada de estacionamento
DF	Campo do dínamo ou do alternador	57L	Lâmpada de estacionamento esquerda
X	Linha de exclusão de acessórios	57R	Lâmpada de estacionamento direita
G	Sinal de sensor	58	Lâmpada da placa
1	Bobina de ignição	58d	Lâmpada do painel
1a	Platinado	58L	Lâmpada de posição esquerda
4	Saída de alta tensão da bobina ignição	58R	Lâmpada de posição direita
15	12V/24V Pós - Chave	61	Lâmpada indicadora de carga do alternador
30	12V/24V direto da bateria	71	Alimentador do relé da buzina
30a	Chave seletora série/paralelo	71a	Buzina
31	Terminal negativo da bateria	72	Chave do alarme
31b	Negativo via chave/relé	75	Rádio/acendedor de cigarro
31c	Entrada negativo esguicho	76	Alto-falantes
49	Entrada 12V/24V do relé de pisca	81	Chave seletora NF entrada [normal fechada]
49a	Saída para lâmpada do relé de pisca	81a	Chave seletora contato NF [normal fechada]
50	Motor de arranque	85	Lado negativo da bobina do relé
51	Alternador	86	Lado positivo da bobina do relé
53	Motor do limpador de para-brisa	87	Terminal NA [normalmente aberto] do relé
53a	Automático de parada do limpador	87a	Terminal NF [normalmente fechado] do relé
53b	Automático de velocidade do limpador	87b	2º Terminal NA [normalmente aberto] do relé

IM10708**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:1676375**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

SCANIA: Caminhões

IM10709**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:TJG919303A**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros com Soquete e Lâmpada.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

VW: Veículos

IM10710**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:91TU15A055AA**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros.

Encendedor de Cigarillos.

**APLICAÇÃO:**

FORD: Caminhões

IM10711**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:91TUU15A055A**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

FORD: Caminhões

IM10712**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:545919305A**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros com Soquete, Lâmpada e Difusor Laranja.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

VW: Veículos

IM10713**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:542919305**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros com Soquete, Lâmpada e Difusor Verde.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

VW: Veículos

IM10715**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
TOYOTA:8850098001B**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

TOYOTA: Veículos

IM10720**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3848207053**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: L608 E e L, L1114, L1118, L1314, L1514

IM10721**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3508207153**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: O-371, LS-1929, LS-1930, LS-1933, LS-1934

IM10722**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MARCOPOLO:27200200
MBB:6888207553**FAMÍLIA:** ACENDEDOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Acendedor de Cigarros - Botão Quadrado.

Encendedor de Cigarillos

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: Ônibus

IM10723

FAMÍLIA: ACENDEADOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
 MARCOPOLO:27200201
 MBB:3888207553



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Acendedor de Cigarros - Botão Quadrado.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Ônibus

Encendedor de Cigarrillos

IM10724

FAMÍLIA: ACENDEADOR

12V
24V**CÓDIGO ORIGINAL:**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Tomada Básica para Acessórios Cor Preta Potência Máxima 60W - Bivolt.

APLICAÇÃO:
 Uso Geral

Encendedor de Cigarrillos

IM10726

FAMÍLIA: ACENDEADOR

12V
24V**CÓDIGO ORIGINAL:**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Tomada Básica para Acessórios Potência Máxima 60W Bivolt sem Bimetal.

APLICAÇÃO:
 Uso Geral

Encendedor de Cigarrillos

IM10733

FAMÍLIA: ACENDEADOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Acendedor de Cigarros.

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões

Encendedor de Cigarrillos

IM10740

FAMÍLIA: ACENDEADOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:2TA919305



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Acendedor de Cigarros com Soquete, Lâmpada e Difusor Verde.

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões

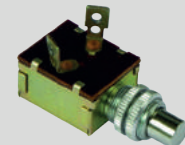
Encendedor de Cigarrillos

**IM11031
IM11031-S**

FAMÍLIA: BOTÃO DE PARTIDA

CÓDIGO ORIGINAL:

AGRALE:10532
 AGRAL:3121133
 AGRAL:651307
 AGRAL:7106010029005
 AGRAL:BC4Q11500B
 ALLIS:10532

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Botão de Partida - 2 Terminais, 2 Parafusos Inclusos, NA / 20A.

APLICAÇÃO:
 FORD, CASE, AGRAL, FIAT, ALLIS, MAXION, HYSTER, SCANIA, UNIVERSAL: Caminhonetes F-350, F-550, F-600, F-700 Uso Geral

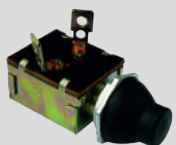
Botón de Arranque

**IM11033
IM11033-S**

FAMÍLIA: BOTÃO DE PARTIDA

CÓDIGO ORIGINAL:

CASE:2802609M91
 CASE:3300463
 CASE:3F11006P
 CASE:804468
 CASE:EC1118
 CATERPILLAR:2802609M91

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Botão de Partida - 2 Terminais, 2 Parafusos Inclusos, NA / 20A.

APLICAÇÃO:
 GM, CATERPILLAR, CASE, DRESSER, MF, VALMET, DYNAPAC, TEREX, HYSTER: Uso Geral

Botón de Arranque

**IM11036
IM11036-S**

FAMÍLIA: BOTÃO DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Botão de Partida - 2 Terminais, NA / 10A.

APLICAÇÃO:
 Uso Geral

Botón de Arranque

**IM11038
IM11038-S**

FAMÍLIA: BOTÃO DE PARTIDA

CÓDIGO ORIGINAL:

FIAT:3455457314
 MBB:3455457314
 TOYOTA:3455457314



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Botão de Partida com Gravação Start - 2 Terminais NA / 10A, Botão de Nylon.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES, FIAT, TOYOTA: Caminhões e Ônibus

Botón de Arranque

**IM11039
IM11039-S**

FAMÍLIA: BOTÃO DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

CBT:3455457714
 FIAT:3455457714
 GM/CHEVROLET:3455457714
 MBB:3455457714
 TOYOTA:3455457714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Botão de Partida sem Gravação - 2 Terminais, Botão de Nylon, NA / 10A.

APLICAÇÃO:
 CBT, MBB, FIAT, TOYOTA, GM: Caminhões e Ônibus Tratores

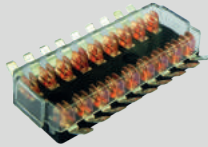
Botón de Arranque

IM11046**FAMÍLIA:** BOTÃO DE PARTIDA**CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3848207053**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Botão de Partida Universal.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

Botón de Arranque

IM635**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
CBT:0900403021
CBT:22181T2
MAXION:0900403021
MAXION:22181T2**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível para Tratores.**APLICAÇÃO:**
Tratores

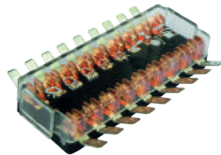
Caja de Fusibles

IM636**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
CBT:11080089
CBT:5402850028
MAXION:11080089
MAXION:5402850028**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível para Tratores.**APLICAÇÃO:**
Tratores

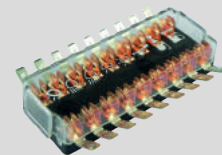
Caja de Fusibles

IM638**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
CBT:22754T2
MAXION:22754T2**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível para Tratores.**APLICAÇÃO:**
Tratores

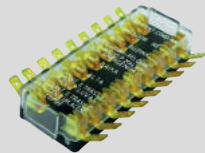
Caja de Fusibles

IM639**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
VALMET:240550**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível para Tratores.**APLICAÇÃO:**
Tratores

Caja de Fusibles

IM640**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
VALMET:80101200**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível para Tratores.**APLICAÇÃO:**
Tratores

Caja de Fusibles

IM641**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:9298218**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível com 9 Pólos, Para Fusíveis de Modelo Americano.**APLICAÇÃO:**
GM: Opala, Caravan 74 >>

Caja de Fusibles

IM642**FAMÍLIA:** CAIXA DE FUSÍVEIS**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:7374322**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Caixa de Fusível com 9 Pólos, Para Fusíveis de Modelo Americano.**APLICAÇÃO:**
GM: Chevette, Marajó 74 > 82

Caja de Fusibles

IM11107**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:T00953513**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lamejo e Retorno Automático.**APLICAÇÃO:**
VW: Caminhões e Ônibus de 1980 > 1999

Palanca de Luces y Giros

IM11112**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:32195351305**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lamejo e Retorno Automático.**APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Voyage, Parati, Saveiro 88 > 95, Santana 85 > 90

Palanca de Luces y Giros

IM11113

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:A360248
SCANIA:A36024B

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol Alto / Baixo e com Lampejo de Farol.

APLICAÇÃO:

SCANIA: Caminhões e Ônibus SCANIA 113

Palanca de Luces y Giros

IM11114

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:A360247
SCANIA:A360274

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Lavador, Temporizador e Esguicho.

APLICAÇÃO:

SCANIA: Caminhões SCANIA 113 Ônibus SCANIA 113

Palanca Limpiaparabrisas

**IM11117
IM11117-S**

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol Alto / Baixo Lampejo de 1 Terminal. (Alavanca Curta)

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus e Caminhões

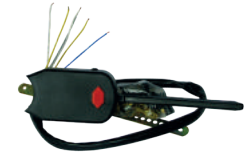
Palanca de Luces y Giros

IM11118

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
TOYOTA:OJ50L84520

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Pólos Conjugados, Lâmpadas e Kit de Instalação. 6 Fios

APLICAÇÃO:

TOYOTA 80 >>

Palanca de Luces y Giros

IM11119

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Interruptor para Lampejo, Faróis e Buzina, Lâmpada e Kit de Instalação. 8 Fios

APLICAÇÃO:

USO GERAL

Palanca de Luces y Giros

IM11120

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
TOYOTA:OJ50L84520

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Lâmpada e Kit de Instalação. 3 Fios

APLICAÇÃO:

TOYOTA: Uso Geral

Palanca de Luces y Giros

IM11121

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:8154792

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo de Farol e Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

VOLVO Caminhões, Ônibus: B10, B12, NL10, NL12 95 >>

Palanca de Luces y Giros

**IM11125
IM11125-S**

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3085457024

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol Alto / Baixo e Buzina. (Alavanca Curta)

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus e Caminhões 608

Palanca de Luces y Giros

**IM11126
IM11126-S**

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3455457124
MBB:A3455457424

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol Alto / Baixo e Buzina. (Alavanca Longa)

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11127
IM11127-S**

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3645457024

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol Alto / Baixo e Buzina. (Alavanca em S)

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus 0 364

Palanca de Luces y Giros

**IM11128
IM11128-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3455457424

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave Direcional com Alavanca Paralela, Farol Alto / Baixo e Buzina, Kit para Adaptação de Lampejo.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11129
IM11129-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3085457224

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo e Buzina. (Alavanca Longa)

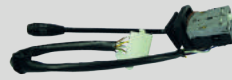
APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

IM11130

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3645457624

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Buzina, Lampejo de 1 Terminal. (Alavanca Inclinada) (Sem Carcaça)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11131
IM11131-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3645457624

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Buzina, Lampejo de 1 Terminal. (Alavanca inclinada) (Com Carcaça)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11132
IM11132-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3455457524

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo de 1 Terminal e Buzina. (Alavanca Longa)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11133
IM11133-S**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo de 2 Terminais e Buzina. (Alavanca Reta)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11134
IM11134-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
AGRALE:6005011077008

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo de 1 terminal e Buzina. (Alavanca Curta)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Micro Ônibus Volare, Caminhão 1600 e 1800, Jipe Marruá

Palanca de Luces y Giros

**IM11135
IM11135-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3888207253
MBB:688207553

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo de 1 Terminal e Buzina. (Alavanca Longa)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões 608

Palanca de Luces y Giros

**IM11136
IM11136-S**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo e Buzina. (Alavanca em S)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

**IM11137
IM11137-S**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo de 2 Terminais e Buzina. (Alavanca Longa)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus e Caminhões

Palanca de Luces y Giros

IM11138**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo de 2 Terminais e Buzina. (Alavanca Curta)

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus e Caminhões

**IM12010****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:3172170**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Retorno Automático e Acionamento do Piloto Automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

VOLVO: FH12 1997 > 2000

**IM12011****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:3172171**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Retorno Automático, Acionamento e Controle do Piloto Automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

VOLVO: FH12, NH12, FM12 2001 >>, com Piloto Automático

**IM12012****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:3944081**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades e Lavador.

Palanca Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

VOLVO: FH12, NH12, FM12 Todos

**IM12013****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:3944672**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades e Lavador, Acionamento e Controle do Computador de Bordo.

Palanca Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

VOLVO: FH12, NH12, FM12 2002 >>, todos com computador de bordo

**IM12014****NOVO****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:20700930**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do limpador de pára-brisas com 3 velocidades e lavador. Acionamento e controle do computador de bordo.

Palanca Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

Volvo FH12 >16, FM 2004 > 2015, FH NH FM 2007 >>

**IM12016****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:95AG14K147CA**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Tecla de Emergência e Retorno Automático.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FORD: Escort, Wagon 97 > 02

**IM12040****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
HYUNDAI:934104F000
KIA:934104F000**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo e Lampejo de Farol.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

HYUNDAI: HR100 2005 >> 2012, KIA BONGO 2008 >> 2013

**IM12050****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A6885407045**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Temporizador, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Cor Marrom

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões e Ônibus 88 >>

**IM12051****FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A6955401245
MBB:A6955407045
MBB:A6955407345
VALTRA:82217400**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Cor Preta

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões e Ônibus 92 >>, Tratores Valtra BM e BH Cabinados



IM12052**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:6885407245**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta Lado Direito com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Temporizador, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades. Cor Marrom

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões e Ônibus 88 >>, Lado Direito

IM12053**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:6885407245**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta Lado Direito com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Temporizador e Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades. Cor Preta

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões e Ônibus 88 >>, Lado Direito

IM12059**CÓDIGO ORIGINAL:**
VALTRA:83972400**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo de Farol e Buzina.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

VALTRA: Tratores BM100, BM110, BM120, 1280R, 1780, BH145, BH165, BH180

IM12065**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
AGRALE:6008011205009**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Temporizador e Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades. Cor Preta

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

AGRALE: Volare, Ônibus A6-A8-W8, Marruá, Caminhões Volare 6000, 8500, 9200, 02 >>

IM12067**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
AGRALE:6013011079008**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Temporizador e Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades. Cor Preta

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

AGRALE: Micro Volare W9 2007 >>

IM12069**CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta Limpador Dianteiro e Traseiro, Trava de Direção. (Sem Cilindro de Ignição) (Conjunto)

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Parati, Saveiro 94 > 99

IM12070**CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:347893**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento do Farol Alto / Baixo Lampejo.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

SCANIA: Ônibus e Caminhões SCANIA 112

IM12071**CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:330982**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador e Esguicho.

Palanca Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

SCANIA: Caminhões e Ônibus SCANIA 81 >>

IM12072**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:26051075**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo Lampejo de Farol, Pisca-Alerta e Limpador de Para-Brisa com Ajuste Linear.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

GM: S-10, Silverado, Blazer 94 > 00

IM12073**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:93278223**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo Lampejo de Farol, Pisca-Alerta e Limpador de Para-Brisa com Ajuste Linear, com Piloto Automático.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

GM: S-10, Blazer 94 > 00

IM12074

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93364303**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo
Lampejo de Farol, Pisca-Alerta e Limpador de
Para-Brisa com Ajuste Linear.**APLICAÇÃO:**
GM: S-10, Blazer 2001 >>

Palanca Multifunciones

IM12075

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93364304**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Comutação Farol Alto e Baixo Lampejo de Farol,
Pisca-Alerta e Limpador de Para-Brisa com Ajuste
Linear - Piloto Automático.**APLICAÇÃO:**
GM: S-10, Blazer 2001 >>

Palanca Multifunciones

IM12076

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:52274900**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto /
Baixo e Lampejo de Farol.**APLICAÇÃO:**
GM: Kadett: 94 > 96, Ipanema: 94 > 96, Monza: 88
> 96

Palanca de Luces y Giros

IM12077

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:52286061**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto /
Baixo e Lampejo de Farol.**APLICAÇÃO:**
GM: Kadett: 89 > 93, Ipanema: 89 > 93

Palanca de Luces y Giros

IM12078

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:94602998**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Lampejo de Farol, Pisca-Alerta
e Limpador de Para-Brisa com Temporizador com
Esguicho - com Rolamento da Coluna Instalado.**APLICAÇÃO:**
GM: Chevette 1979 >>

Palanca Multifunciones

IM12079

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A0085451524**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto /
Baixo. Lampejo de Farol, Buzina, Limpador de
Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e
Lavador. Cor Preta**APLICAÇÃO:**
MERCEDES Ônibus e Caminhões: 1938 O-500, Ate-
go, Axor, Actros e Atron, Pulverizador marca JAN

Palanca Multifunciones

IM12080

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A008545124**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto /
Baixo, Lampejo de Farol, Buzina, Limpador de
Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e
Lavador. Cor Cinza**APLICAÇÃO:**
MERCEDES Ônibus, Caminhões: O-500, OF-1724,
1938, Atego, Axor, Actros e Atron, Pulverizador marca
JAN

Palanca Multifunciones

IM12081

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:1402448**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto /
Baixo e Lampejo**APLICAÇÃO:**
SCANIA Ônibus e Caminhões SCANIA: 114, 124,
1998 > 2000, Scania Série 4

Palanca de Luces y Giros

IM12082

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:8158724**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto /
Baixo, Lampejo e Tecla de Emergência.**APLICAÇÃO:**
VOLVO Ônibus: B7BR, B10BR, B12BR

Palanca de Luces y Giros

IM12083

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:8158723**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Bai-
xo, Lampejo, Tecla de Emergência, Acionamento e
Controle do Piloto Automático.**APLICAÇÃO:**
VOLVO Caminhões: EDC com piloto automático

Palanca de Luces y Giros

IM12084

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:8155750**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo e Lampejo.

APLICAÇÃO:

VOLVO Caminhões e Ônibus: N10, NL10, NL12, B58, B10M 94 >>

Palanca de Luces y Giros

IM12085

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1594959**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades e Lavador

APLICAÇÃO:

VOLVO Caminhões: N10, NL10, NL12, Ônibus Volvo: B58E, B10M 94 >>

Palanca Limpiaparabrisas

IM12086

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2R2953513**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Piloto Automático, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador.

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões Constellation

Palanca Multifunciones

IM12087

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1825471800**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento de Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo de Farol, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro e Traseiro.

APLICAÇÃO:

FIAT: Uno e Elba 93 > 2001

Palanca Multifunciones

IM12088

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:5952090**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Buzina.

APLICAÇÃO:

FIAT: Uno 84 > 93, Elba 86 > 95, Prêmio 85 > 92, Fiorino 85 > 95

Palanca de Luces y Giros

IM12089

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1303898808**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lavador e Limpador de Para-Brisa.

APLICAÇÃO:

FIAT: Ducato 2000 > 2003

Palanca Multifunciones

IM12090

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:119027680
FIAT:182961480**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa e Lavador.

APLICAÇÃO:

FIAT: Tempra

Palanca Multifunciones

IM12091

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377953513**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo Com Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Parati, Saveiro: 94 > 99

Palanca de Luces y Giros

IM12092

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377953513A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo Lampejo, sem Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Parati, Saveiro: 99 >>

Palanca de Luces y Giros

IM12093

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377953519A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro e Traseiro.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Parati, Saveiro: 94 > 99

Palanca Limpiaparabrisas

IM12094**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:90228194
GM/CHEVROLET:90508667**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo e Lampejo de Farol.

APLICAÇÃO:

GM: Astra 95 > 96, Corsa 94 > 12, Tigra 98 > 99, Vectra 94 > 05

Palanca de Luces y Giros

IM12095**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:90243395**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro e Traseiro.

APLICAÇÃO:

GM: Corsa Hatch 94 >>, Corsa Classic 00 >>, Astra Hatch 99 >>, Zafira 00 >>, Calibra 94 > 95, Tigra 98 e Meriva, todos com limpador traseiro

Palanca Limpiaparabrisas

IM12096**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:735290065**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro e Traseiro.

APLICAÇÃO:

FIAT: Palio Weekend 2001 >>

Palanca Multifunciones

IM12097**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
ACCELO:A0005407445
ACCELO:A0015404645
MBB:A0005407445
MBB:A0015404645**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Farol Alto e Baixo, Lampejo de Farol, Limpador de Para-brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador com Esguicho e Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Sprinter 97 > 12, Accelo

Palanca Multifunciones

IM12098**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:1001512810
FIAT:735265337**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro e Traseiro.

APLICAÇÃO:

FIAT: Palio Weekend 1996 > 2000

Palanca Multifunciones

IM12099**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
AUDI:8L0953513G
VW:8L0953513G**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo.

APLICAÇÃO:

VW: Golf 99 >>, Bora 01 > 07, Passat, Variant 98 > 05, New Beetle 00 >>, Audi A3 99 > 06

Palanca de Luces y Giros

IM12100**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:97HU13335AA
FORD:TJG953513**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina e Retorno Automático.

APLICAÇÃO:

FORD: Caminhões Ford Cargo 86 > 98

Palanca de Luces y Giros

IM12102**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:93378441**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro, Traseiro e Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

GM: Celta 2001 > 2006

Palanca Multifunciones

IM12103**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:93378440**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro e Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

GM: Celta 2001 > 2006 Sem Limpador Traseiro

Palanca Multifunciones

IM12104**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:547953505B
VW:547953505B**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro e Tecla de Emergência.

APLICAÇÃO:

FORD: Escort, Verona, Escort Wagon Sem Limpador Traseiro 97 > 02, VW: Pointer, Logus 93 > 96 Sem Limpador Traseiro

Palanca Multifunciones

IM12105**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:547953505D
 VW:547953505D

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro, Traseiro e Tecla de Emergência.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FORD: Escort, Verona, Escort Wagon Com Limpador Traseiro 93 > 96, VW: Pointer, Logus 93 > 96 Com Limpador Traseiro.

IM12106**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:86AG13B302AA

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Tecla de Emergência e Retorno Automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

FORD: Escort, Verona 87 > 92, Hobby 93 >>

IM12107**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:1S6513335AA
 FORD:1S6513335AB
 FORD:96FG13335AB
 FORD:98FU13335AA
 FORD:98FU13335AB

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro e Tecla de Emergência.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FORD: Fiesta Hatch 96 > 2012, Fiesta Sedan 2004 > 2012, Courier 97 >>, Ka 2000 > 2012

IM12108**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:1S6513335BA
 FORD:1S6513335BB
 FORD:96FG13335CB
 FORD:98FU13335BA
 FORD:98FU13335BB

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador, Lavador Dianteiro, Traseiro e Tecla de Emergência.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FORD: Fiesta Hatch 96 > 2012, EcoSport 2005 > 2012, Ka 2000 > 2012

IM12110**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:87HU17K478AA
 FORD:TJG953519A

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Lavador e Temporizador.

Palanca Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

FORD: Ônibus e Caminhões FORD Cargo 88 >>

IM12111**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 RENAULT:7701045956
 RENAULT:7701047255

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento de Lanterna, Farol Alto / Baixo e Lampejo.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

RENAULT: Clio e Symbol 99 >>

IM12112**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 RENAULT:7701047255
 RENAULT:7701048909
 RENAULT:7701048957

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa Dianteiro com 2 Velocidades e Temporizador.

Palanca Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

RENAULT: Clio, Symbol 99 >>, Mégane, Scénic 01 >>, Master, Kangoo 01 >>

IM12113**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 RENAULT:7701047254
 RENAULT:7701054708

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol de Nebolina.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

RENAULT: Clio, Symbol, Kangoo, Mégane, Logan, Scénic 2000 >>

IM12114**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 RENAULT:7701047255

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol de Nebolina e Milha.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

RENAULT: Clio, Symbol, Kangoo, Mégane, Logan, Scénic 2000 >>

IM12115**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL**

CÓDIGO ORIGINAL:
 RENAULT:7701053057

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol de Nebolina e Buzina.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

RENAULT: Master 2000 >>

IM12116

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7701053058**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento do Farol de Nebolina, Miha e Buzina.

APLICAÇÃO:

RENAULT: Master 2000 >>

Palanca de Luces y Giros

IM12117

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:119142660**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lamejo de Farol, Tecla de Emergência, Limpador de Para-Brisa com Duas Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro

APLICAÇÃO:

FIAT: Uno 2003 > 2008

Palanca Multifunciones

IM12118

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:119142560**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lamejo de Farol, Tecla de Emergência, Limpador de Para-Brisa com Duas Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:

FIAT: Uno 2003 > 2008, Fiorino 2003 > 2008

Palanca Multifunciones

IM12120

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2R0953513999**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Lamejo de Farol e Retorno Automático.

APLICAÇÃO:

VW: Ônibus e Caminhões VW 2000 > 2004

Palanca de Luces y Giros

IM12121

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2R0953519999**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:

VW: Ônibus e Caminhões VW 2000 > 2004

Palanca Limpiaparabrisas

IM12122

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:T00953519**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões e Ônibus VW 80 > 99

Palanca Limpiaparabrisas

IM12123

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2RD953503999**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta e Limpador com Trava de Direção. (Sem Cilindro de Ignição) (Conjunto)

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões e ônibus VW 2000 > 2004

Palanca Multifunciones

IM12124

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3259535192
VW:3279535191**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:

VW: Santana e Quantum 91 >>

Palanca Limpiaparabrisas

IM12126

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3009535191**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, sem Temporizador.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Saveiro, Parati e Voyage de 84 > 94

Palanca Limpiaparabrisas

IM12127

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3009535192**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Voyage, Parati, Saveiro 88 > 95, Santana 85 > 90

Palanca Limpiaparabrisas

IM12128

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:T71953519A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:
FORD Caminhões: F1000 F12000, F4000 93 > 98

Palanca Limpiaparabrisas

IM12129

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2379535131



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo de Farol e Retorno Automático.

APLICAÇÃO:
VW: Kombi 96 >>

Palanca de Luces y Giros

IM12130

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave de Seta com Acionamento da Buzina, Alavanca Iluminada. (Luz Verde)

APLICAÇÃO:
Mini Buggy

Palanca de Luces y Giros

IM12131

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:T00953503A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave de Seta e Limpador com Trava de Direção. (Sem Cilindro de Ignição) (Conjunto)

APLICAÇÃO:
VW: Caminhões e ônibus VW 80 > 99

Palanca Multifunciones

IM12132

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:T71953513A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo e Retorno Automático.

APLICAÇÃO:
FORD Caminhões: F1000 e F4000 93 > 98

Palanca Multifunciones

IM12133

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2379535191



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades e Lavador Dianteiro sem Temporizador.

APLICAÇÃO:
VW: Kombi 96 >>

Palanca Limpiaparabrisas

IM12134

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2379535192



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:
VW: Kombi 96 >>

Palanca Limpiaparabrisas

IM12135

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2R0953513A999



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo e Retorno Automático.

APLICAÇÃO:
VW: Caminhões Worker e Delivery, Ônibus VW 2005 >>

Palanca de Luces y Giros

IM12136

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2R0953519A999



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave do Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

APLICAÇÃO:
VW: Caminhões Worker e Delivery, Ônibus VW 2005 >>

Palanca Limpiaparabrisas

IM12137

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:Y85Z13K359CA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Tecla de Emergência, Limpador de Para-Brisa com Ajuste Linear de Velocidade, Lavador e Retorno Automático.

APLICAÇÃO:
FORD: F250, F350, F4000 98 > 2002

Palanca de Luces y Giros

IM12138**CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:YL3Z13K359AB**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Tecla de Emergência, Limpador de Para-Brisa com Ajuste Linear de Velocidade, Lavador e Retorno Automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

FORD: F250, F350, F4000 2002 > 2008

IM12139**CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:2RO 953503999**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta e Limpador com Trava de Direção. (Sem Cilindro de Ignição) (Conjunto)

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões Worker e Delivery, Ônibus 2005 >>

IM12141**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:94749141**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo, Acionamento da Lanterna e Pisca-Alerta, com Limpador Dianteiro. (Sem Limpador Traseiro e sem Temporizador)

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

GM: Celta e Prisma 10 >>

IM12142**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:94749142**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo, Acionamento da Lanterna e Pisca-Alerta, com Limpador Dianteiro e Traseiro e Temporizador.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

GM: Celta 10 >>

IM12143**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:94749143**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação Farol Alto / Baixo, Acionamento da Lanterna e Pisca-Alerta, com Limpador Dianteiro e Temporizador.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

GM: Celta e Prisma 10 >>

IM12181**CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:1402449**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Acionamento e Controle do Piloto Automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

SCANIA: Caminhões 114, 124, Ônibus 114, 124 2001 >>, com piloto automático, Scania série 4

IM12187**CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:1830284800**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento de Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo de Farol, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FIAT: Uno, Elba sem limpador traseiro 93 > 2001, Fiorino, Premio 93 > 2001

IM12194**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:13142073**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Acionamento e Controle do Piloto Automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

GM: Astra, Zafira com Piloto Automático

IM12195**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:90243394**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador do Para-Brisa Dianteiro com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

GM: Corsa e Astra 94 >>, Classic, Vectra 93 > 05, todos sem limpador traseiro

IM12196**CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:7352900660**FAMÍLIA:** CHAVE DIRECIONAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo, Limpador de Para-Brisa com 2 velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FIAT: Siena e Strada 2001 > 2006, Palio Sem Limpador Traseiro 2001 > 2006

IM12198

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1001512820
FIAT:735265340

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento da Lanterna, Farol Alto / Baixo, Lampejo de Farol, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades, Temporizador e Lavador Dianteiro.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FIAT: Siena e Strada 1996 > 2000, Palio sem limpador traseiro 1996 > 2000

IM12264

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:BS6513335AA

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Acionamento dos Faróis, sem Limpador Traseiro e sem Lâmpada no Interruptor de Emergência. Com Speed Alarm, para Modelo com Computador de Bordo.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FORD: FIESTA 10 > 14 com speed alarm

IM12290

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100185354
FIAT:100190824

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Dianteiro e Traseiro, com Desembaçador Traseiro e Trip.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FIAT: Palio Weekend, Palio 2009 >>

IM12294

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100185355
FIAT:100190830

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Dianteiro, Farol Duplo e Trip.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FIAT: Strada, Siena 09 >>

IM12296

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:735360414

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Trip e Lavador Inteligente com Limpador Dianteiro.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FIAT: Dobló 2006>>, Siena, Strada 2005>>, Palio 2004>>

IM12320

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:BC4511K661AC

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Retorno Automático - Farol Alto e Baixo, Buzina e Lampejo de Farol, Limpador de Para-Brisa com Duas Velocidades, Temporizador e Lavador com Esguicho.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

FORD: CARGO 2011 >>

IM12335

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:1318145
FORD:1350052
FORD:1362588A
FORD:4M5T13335BC
FORD:4M5T13335BD
FORD:4M5TBB13335

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação de Farol Alto / Baixo com Comando Computador de Bordo.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

FORD: Focus 2009 > 2012, Sedan, hatch

IM12359

NOVO

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:7L5T13K359AAW
FORD:4C3T13K359AEW
FORD:1F7066130
FORD:1F7066130A
FORD:1FAA66130
FORD:1S9987

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta e Limpador de Para-Brisa.

Palanca Multifunciones

APLICAÇÃO:

Ford Ranger 2005 > 2012, F-250/F-350/F-4000 2009 > 2012, Ranger XLT 2010 > 2011

IM12369

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U09535139B9

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Interruptor Rotativo de Luces, Terminal de Buzina, Lampejo, Retorno automático.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

VW: Fox 2009 > 2010, Cross Fox 2009 > 2010, Gol 2009 > 2010, Saveiro 2009 > 2010, Voyage 2009 > 2010

IM12370

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U0953513A9B9

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Interruptor Rotativo de Luces, Terminal de Buzina, Lampejo, Retorno Automático e Acionamento da Função AUTO.

Palanca de Luces y Giros

APLICAÇÃO:

VW: Fox 2009 > 2010, Cross Fox 2009 > 2010, Gol 2009 > 2010, Saveiro 2009 > 2010, Voyage 2009 > 2010

IM12388**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:93384388**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Para-Brisa Dianteiro (Sem Temporizador). Esguicho, Seta Comutação Farol Alto e Baixo, Lampejo de Farol, Pisca-Alerta. (Sem Limpador Traseiro)

Palanca Multifunciones

**APLICAÇÃO:**

GM: Celta, Prisma 2007 > 2009

IM12396**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:735360416**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Trip e Lavador Inteligente com Limpador Dianteiro e Traseiro.

Palanca Multifunciones

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Doblo 06 >>, Palio, Palio Weekend 04 >>, Idea 06 >>

IM12413**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:1241349
GM/CHEVROLET:13142074
GM/CHEVROLET:6240241
GM/CHEVROLET:90560991
GM/CHEVROLET:93371041**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação de Farol Alto / Baixo - 6 Terminais.

Palanca de Luces y Giros

**APLICAÇÃO:**

GM: Astra 99 > 11, Corsa 04 > 12, Vectra 94 > 05, Meriva 02 > 12, Montana 04 > 09

IM12496**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLARE 5:10715310**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento de Seta, Acionamento das Luces dos Faróis, Acionamento do Esguicho e do Limpador Dianteiro, com Trip.

Palanca Multifunciones

**APLICAÇÃO:**

AGRALE: Volare 5

IM12519**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:377953519D**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador Dianteiro com Temporizador.

Palanca Limpiaparabrisas

**APLICAÇÃO:**

VW: Gol, Paratil 99 >>

IM12529**NOVO****FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:1542529**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave seta, farol alto, lampejo, limpador com seleção de velocidades e lavador.

Palanca de Luces y Giros

**APLICAÇÃO:**

Scania série 5 PGR, Scania, PGR 2003, Onibus F / K / N_SCANIA, 124 S5, S6 2013

IM12553**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:1318146
FORD:1341301
FORD:1350066
FORD:4M5T17A553AB
FORD:4M5T17A553AC
FORD:4M5T17A553AD**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador e Lavador Para-brisa, com Controle para Regulagem do Intervalo de Limpeza Intermitente.

Palanca Limpiaparabrisas

**APLICAÇÃO:**

FORD: Focus 2009 > 2012, Sedan, hatch

IM12563**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:100181997
FIAT:10018555
FIAT:100190918**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta Farol Duplo, sem Limpador Traseiro sem Pisca-Alerta.

Palanca Multifunciones

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio Fire 2009 >>

IM12564**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:100185374
FIAT:100190784**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Traseiro.

Palanca Multifunciones

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Uno Mille 2009 >>

IM12565**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:100185373
FIAT:100190783**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta sem Limpador Traseiro.

Palanca Multifunciones

**APLICAÇÃO:**

FIAT: UNO Mille 09 >>, Fiorino 09 >>

IM12566**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**FIAT:100181198
FIAT:100185556
FIAT:100190999**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta Farol Duplo, com Limpador Traseiro sem Pisca-Alerta.

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio Fire 2009 >>

Palanca Multifunciones

IM12615**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**FIAT:100185357
FIAT:100190819**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Traseiro, Pisca-Alerta, Desembaçador de Vidro, Modo Trip.

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio 2009 >>

Palanca Multifunciones

IM12640**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:97KG14K147CB

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Traseiro.

**APLICAÇÃO:**

FORD: KA 97 > 99

Palanca Multifunciones

IM12641**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:97KG14K147BC

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta sem Limpador Traseiro.

**APLICAÇÃO:**

FORD: KA 97 > 99

Palanca Multifunciones

IM12779**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:100190779

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento de Seta, Acionamento Pisca-Alerta (Alerta Preto), Acionamento das Luzes dos Faróis, Acionamento do Limpador Dianteiro

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Uno Vivace 2011, Fiorino 2011

Palanca Multifunciones

IM12780**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:100190780

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Direcional com Acionamento de Seta, Acionamento Pisca-Alerta (Alerta Preto), Acionamento das Luzes dos Faróis, Acionamento do Limpador Dianteiro / Traseiro.

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Uno Vivace 2011 > 2015

Palanca Multifunciones

IM12836**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**VOLVO:20701049
VOLVO:20797836
VOLVO:3944025
VOLVO:70351744
VOLVO:20701028
VOLVO:21670857**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta, Comutação de Farol Alto / Baixo com Piloto Automático.

**APLICAÇÃO:**

VOLVO: B12M 04 > 12, B12B, FH12, FH16, FM12, FH12, NH12 2004 > 2012, B12B, FH12, FH16, FM12, FH12 e NH12 04 >12

Palanca de Luces y Giros

IM12879**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

GM/CHEVROLET:93384387

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Limpador Dianteiro e Traseiro, Lampejo, Comutação Farol Alto / Baixo, Esguicho e Alerta.

**APLICAÇÃO:**

GM: Celta 2007 > 2009

Palanca Multifunciones

IM12900**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

MMB:A6885400145

**12V
24V****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Seta com Comutação do Farol Alto / Baixo, Lampejo, Buzina, Lavador, Limpador de Para-Brisa com 2 Velocidades e Temporizador. Cor Preta

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: CAMINHÕES 710, ÔNIBUS 03 >>

Palanca Multifunciones

IM12902**FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL****CÓDIGO ORIGINAL:**

VW:3259535192

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador Dianteiro com Temporizador.

**APLICAÇÃO:**

VW: Santana, Quantum 91 > 98

Palanca Limpiaparabrisas

IM12970

FAMÍLIA: CHAVE DIRECIONAL

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:1424970**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave do Limpador Dianteiro com Temporizador, 3 Velocidades e Acionamento do Esguicho.

APLICAÇÃO:

SCANIA: S4, 114, 124 98 >>

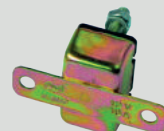
Palanca Limpiaparabrisas

IM10101

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Disjuntor Térmico - 20A com Suporte.

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Disyuntor Térmico 20A

IM10108

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A9585450008**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Geral 1000A de Pico com Manopla em T (Corrente Nominal 250A)

APLICAÇÃO:

MBB: ATEGO 2430, AXOR 2544, 3131

Corta Corriente

IM10564

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

12V

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Geral Universal com Suporte de Fixação. (Corrente de Pico: 1000A)

APLICAÇÃO:

Uso Geral Aplicável em qualquer veículo

Corta Corriente

IM11001

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377905851
VW:377905857
VW:5X0905851A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Trava de Direção VW com Rolamento.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Parati, Saveiro, Geração 2,3 e 4

Tranca de Dirección

IM11019

NOVO

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:21243844**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave geral com acionamento manual (com 800 A de pico e 200A contínuo)

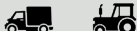
APLICAÇÃO:

Volvo FH, FH12 FM, Todos, FH13, FH13, FM13, FM11, Volvo B12M, B11R, B7R, B270F

Corta Corriente

IM11100

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

12V
24VCÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:9004270**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Geral Universal. (Corrente Nominal: 100A)

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Corta Corriente

IM11101

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

12V
24V

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Geral Universal com Suporte de Fixação. (Corrente Nominal: 80A)

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Corta Corriente

IM11102

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

12V
24VCÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:2Y8441
UNIVERSAL:3302713
UNIVERSAL:5Y0030
UNIVERSAL:6105925
UNIVERSAL:7H7290
UNIVERSAL:7N0718**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Geral 500A de Pico. (Corrente Nominal 120A)

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Corta Corriente

IM11103

FAMÍLIA: CHAVE GERAL

12V
24VCÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:2Y8441
UNIVERSAL:7N0718**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave Geral 1000A de Pico.

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Corta Corriente

IM11104**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
UNIVERSAL:5Y0030**FAMÍLIA:** CHAVE GERAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave Geral 1000A com Parafuso Longo.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

Corta Corriente

IM11108**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
UNIVERSAL:AL68861
MBB:A3845457008
MBB:A3845457108**FAMÍLIA:** CHAVE GERAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave Geral Corrente de Pico de 1000A. (Corrente Nominal 250A)**APLICAÇÃO:**
Uso Geral, Aplicável a qualquer veículo independente da tensão de trabalho

Corta Corriente

IM11109**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
UNIVERSAL:A3215450008**FAMÍLIA:** CHAVE GERAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave Geral Tipo Faca 250A de Pico.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral Aplicável em qualquer veículo 12V ou 24V

Corta Corriente

IM11111**12V
24V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA:** CHAVE GERAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave Geral Tipo Faca, não Oxidável 250A de Pico.**APLICAÇÃO:**
Barcos e Uso Geral

Corta Corriente

IM912**CÓDIGO ORIGINAL:**
UNIVERSAL:8HS306**FAMÍLIA:** CHAVE GERAL**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Chave Geral**APLICAÇÃO:**
IM11102, IM11103, IM11104

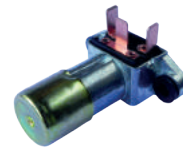
Llave

IM11045**150W****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:1997023**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE FARÓIS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Faróis - 3 Terminais para Encaixe.**APLICAÇÃO:**
GM: Camiões, Pick-up, Veraneio

Cambio de Luces

IM11051**150W****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:L1997037**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE FARÓIS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Faróis - 3 Terminais para Encaixe.**APLICAÇÃO:**
GM: Opala, Caravan até 1980

Cambio de Luces

IM11052**150W****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:C0T213A024A**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE FARÓIS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Faróis - 3 Terminais para Encaixe.**APLICAÇÃO:**
FORD: Corcel, Belina 69 > 79, Galaxie, Maverick F100, F350, F400, F600, F700, F750, F1000, F12000, F13000, F19000, F21000 82 >>

Cambio de Luces

IM11053**150W****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A3508207153**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE FARÓIS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Faróis - 3 Terminais para Encaixe.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

Cambio de Luces

IM11063**150W****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:0005450012
MBB:111941561A
SCANIA:0005450012
SCANIA:111941561A
VW:0005450012
VW:111941561A**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE FARÓIS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Faróis - 3 Terminais com Parafusos.**APLICAÇÃO:**
VW: Fusca 60 > 66, Camiões e Ônibus de 56 > 69

Cambio de Luces

**IM11230
IM11230-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455457013

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição Acompanha IM909 e Para-
fuso de Ligação.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões e Ônibus

**IM11232
IM11232-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455457213

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição Acompanha 3 Terminais
Machos.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões de 88 >>

IM11233

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:66565813

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição Acompanha 5 Terminais
Machos, Conector com 6 Pistas e Conector com 2
Terminais Fêmeas.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus

**IM11234
IM11234-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:0005455413

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição Acompanha 5 Terminais
Machos, Conector com 8 Pistas e Conector com 2
Terminais Fêmeas.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus LN-709, 0371-037UL

**IM11235
IM11235-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6885457013

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição Acompanha 3 Terminais
Machos e Conector com 8 Pistas.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus

**IM11236
IM11236-S**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455457213
MBB:3455457313
MBB:6885457013

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição Acompanha Miolo e Duas
Chaves.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões

IM21029

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de partida 4 posições, rosca 18mm.

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

Aplicação Universal Tratores, caminhões, máquinas
agrícolas, empilhadeiras

IM21102

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90052497

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição 5 Terminais

comutador de encendido

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

GM: Monza, Kadett e Ipanema 89 >>, Corsa Classic
(Hatch, Pick-up) 04 >>, Vectra 94 > 96, Calibra 94
> 96

IM21105

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:8159904

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutador de Ignição 8 terminais

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

Caminhões série NL12 EDC 96 >>

IM21128

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
GM:90052498

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Comutadores de Ignição com 4 terminais

Interruptor de Arranque

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO



APLICAÇÃO:

General Motors: Monza >> 88, Kadett e Ipanema 89
>>, Corsa Classic 94 > 04

IM21112**NOVO****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A0005458108**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição**APLICAÇÃO:**
MBB:SPRINTER 96 >> Todos

Interruptor de Arranque

IM21129**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:2S6511572AA
FORD:89BF11572AB**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição**APLICAÇÃO:**
Ford: Ka, Fiesta, Courier

comutador de encendido

IM21145**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:90505912**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição**APLICAÇÃO:**
GM: Vectra 97 > 05, Tigra 98 > 99, Astra 95 > 98

comutador de encendido

IM21146**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:90589314**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição 6 Terminais**APLICAÇÃO:**
GM: Astra 99 >>, Corsa 04 >>, Zafira.

comutador de encendido

IM21150**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:93280293**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição 4 Terminais.**APLICAÇÃO:**
GM: Celta, Prisma, Corsa Classic 2005 >>

Comutador de Encendido

IM21160**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:90389377**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição**APLICAÇÃO:**
GM: Vectra 06 >>, Astra 95 > 98

comutador de encendido

IM21172**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:9115863**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição**APLICAÇÃO:**
GM: Meriva, Corsa 02 >>, Montana até 10

comutador de encendido

IM21178**NOVO****FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:3197718**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de ignição com 9 terminais.**APLICAÇÃO:**
Caminhões Volvo série FH, NH, FM

Interruptor de Arranque

IM21194**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:6R0905865**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição**APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Saveiro, Voyage 13 >>, Fox, Crossfox, Spacefox, Space Cross 12 >>, Up, Amarok, Gol G6

comutador de encendido

IM25604**FAMÍLIA:** COMUTADOR DE IGNIÇÃO**CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:6N0905865**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Comutador de Ignição 6 Pinos Paralelos.**APLICAÇÃO:**
VW: Golf 94 > 98, Polo 96 > 2001

Comutador de Encendido

IM25608

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377905865



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Comutador de Ignição 4 Pinos Paralelos.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Saveiro, Parati 95 >>

Comutador de Encendido

IM29805

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:111905865L



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Comutador de Ignição 6 Terminais com Aviso Sonoro e Estacionamento

APLICAÇÃO:
VW: Golf GI 74 > 89, Golf GII 80 > 89

Interruptor de Arranque

IM25609

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377905865A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Comutador de Ignição 5 Pinos Paralelos.

APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum 96 >>, Gol, Saveiro, Parati 97 >>

Comutador de Encendido

IM29816

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3079058651



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Comutador de Ignição 4 Pinos Circulares.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage, Saveiro, Parati, Santana, Quantum 98 >>, Caminhões e Ônibus 91 > 05

Comutador de Encendido

IM29817

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3079058652



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Comutador de Ignição 5 Pinos Circulares.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage, Saveiro, Parati, Santana, Quantum 98 >>, Caminhões e Ônibus 06 >>

Comutador de Encendido

IM41602

FAMÍLIA: COMUTADOR DE IGNIÇÃO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2S2905849
VW:4B0905849



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Comutador de Ignição 8 Pinos.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Constellation, Delivery

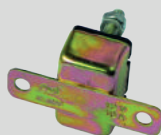
Comutador de Encendido

IM10100

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 10A com Suporte.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Disjuntor Térmico 10A

IM11090

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

6V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 30A.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Disjuntor Térmico 30A

IM11092

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 18A

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Disjuntor Térmico 18A

IM11093

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 20A.

APLICAÇÃO:
Uso Geral


Disjuntor Térmico 20A

IM11094

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

12V




CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 25A.

Disjuntor Térmico 25A

APLICAÇÃO:
Uso Geral

IM11095

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 30A com Suporte.

Disjuntor Térmico 30A

APLICAÇÃO:
Uso Geral





IM11098

FAMÍLIA: DISJUNTOR TÉRMICO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:FDM14526B



COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Disjuntor Térmico - 15A com Suporte.

Disjuntor Térmico 15A

APLICAÇÃO:
Uso Geral





IM11047

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Botão com "Click" – Alarme de Pânico do Bloqueador com Fita adesiva Dupla-Face para Fixação.

Botón de click

APLICAÇÃO:
Uso Geral



IM20005

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Fita Isolante 5 metros.

Cinta Aislante 5m

APLICAÇÃO:
Uso Geral





IM20010

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Fita Isolante 10 metros.

Cinta Aislante 10m

APLICAÇÃO:
Uso Geral





IM20020

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Fita Isolante 20 metros.

Cinta Aislante 20m

APLICAÇÃO:
Uso Geral





IM21200

FAMÍLIA: DIVERSOS

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Bloqueador.

Modulo Antirrobo Corta Corriente

APLICAÇÃO:
Uso Geral



IM21210

FAMÍLIA: DIVERSOS

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Bloqueador com Saída Para Sirene.

Modulo Antirrobo Corta Corriente c/ salida para bocina (no inclusa)

APLICAÇÃO:
Uso Geral



IM21220

FAMÍLIA: DIVERSOS

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Bloqueador PLUS com Saída Para Sirene. (Sirene Inclusa)

Modulo Antirrobo Corta Corriente c/ bocina

APLICAÇÃO:
Uso Geral



IM32020

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Trava Elétrica + Kit de Instalação de Portas com 2 Fios (Escrava) + Ferragens (Atuador, Motor e Chave de Porta Frente do Passageiro)

Bloqueo de Puerta Universal (Slave)

APLICAÇÃO:

Universal porta da frente do passageiro

IM32021

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Trava Elétrica + Kit de Instalação (Mestre) 5 Fios + Ferragens (Atuador, Motor e Chave Porta da Frente Motorista)

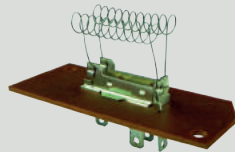
Bloqueo de Puerta Universal (Master)

APLICAÇÃO:

Universal porta da frente do motorista

IM602CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:75MU15891A

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Resistência Circulador de Ar.

Resistor

APLICAÇÃO:

FORD: Pampa

IM780

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rabicho para Soquete com 1 polo.

Cable - 1 polos

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM781

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rabicho para Soquete com 2 Polos.

Cable - 2 polos

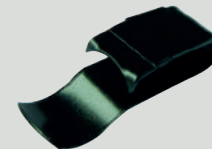
APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM803 IM-803-S

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Abraçadeira de Metal para Fixação de Chicotes Traseiros.

Bracket Metálico

APLICAÇÃO:

Caminhões

IM855

120W

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Porta Fusível.

Porta Fusible

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM890

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Botão Preto para Chave de Luz - FORD.

Botón

APLICAÇÃO:

Veículos de Passeio Caminhões

IM892

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Botão Preto para Chave de Luz - GM.

Botón

APLICAÇÃO:

Veículos de Passeio Caminhões

IM893

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: DIVERSOS

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Botão Universal.

Botón

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM894 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445457083



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Botão sem Gravação.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón

IM895 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:344541183



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Botão com Gravação Ar Quente.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón - Aire Caliente

IM896 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445400883



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Botão com Gravação Limpador do Para-Brisa.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón - Limpiaparabrisas

IM897 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445400883



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Limpador do Para-Brisa.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón - Limpiaparabrisas

IM898 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Iluminação Interna.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón - Luz interna

IM899 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Luz de Leitura.

APLICAÇÃO:
GM: Chevette, Marajó 74 > 82

Tapa Botón - Luz de lectura

IM901 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Farol de Neblina.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón - Antinieblas

IM902 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Buzina Conjugada.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón - Bocina

IM903 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Luz do Itinerário.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón

IM904 **FAMÍLIA: DIVERSOS**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Diferencial Longitudinal.

APLICAÇÃO:
Caminhões

Tapa Botón

IM906

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Botão da Chave de Luz - Utilizado na IM11007.

Botón

APLICAÇÃO:
FORD: F-100, F-1000



IM907

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Botão de Ventilação - Utilizado na IM11015.

Botón

APLICAÇÃO:
FORD: F-100



IM909

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:344457013



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Chave Geral

Llave

APLICAÇÃO:
IM11230



IM911

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Conector Isolador para Chicote.

Capuchón Aislante

APLICAÇÃO:
Uso Geral




IM913

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Trava Diferencial.

Tapa Botón

APLICAÇÃO:
Caminhões



IM914

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Capa MBB - Diferencial do Eixo Dianteiro.

Tapa Botón

APLICAÇÃO:
Caminhões



TS20

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Conector Sealed Beam.

Conector Sealed Beam

APLICAÇÃO:
Uso Geral





TS22

FAMÍLIA: DIVERSOS

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Conector Sealed Beam.

Conector Sealed Beam

APLICAÇÃO:
Uso Geral





12V

IM20600

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:50012596
UNIVERSAL:50014364
UNIVERSAL:93240405
UNIVERSAL:94701581
UNIVERSAL:A694869721



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa / Partida a Frio

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
Uso Geral




24V

IM20601

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

CÓDIGO ORIGINAL:
AGRALE:6011011048007
AGRALE:83NU17K624AA
MBB:6011011048007
MBB:83NU17K624AA
VOLVO:6011011048007
VOLVO:83NU17K624AA
Mais Informações em Nosso Site



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
Caminhões e Ônibus




IM20602**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:83NU17K624AA
 FORD:93BB17K624AA

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

APLICAÇÃO:
 FORD: Ka, Fiesta, Courier e EcoSport

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

IM20603**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:83NU17K624AA

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
 Caminhões e Ônibus

IM20604**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 GM/CHEVROLET:93276187
 VW:93276187

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

APLICAÇÃO:
 GM: Corsa, Celta, Astra, Meriva, Zafira

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 2 Saídas Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

IM20605**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FIAT:46535935
 MBB:377955651
 MBB:A6948697021
 VW:377955651B

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa / Partida a Frio

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
 FIAT: Palio Weekend, VW: Gol, Parati, Saveiro

IM20606**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 GM/CHEVROLET:90226561
 GM/CHEVROLET:90226604

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

APLICAÇÃO:
 GM: Corsa, Celta

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 2 Saídas Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

IM20607**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:83NU17K624AA

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa / Partida a Frio

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
 Uso Geral

IM20608**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 GM/CHEVROLET:8200425718
 GM/CHEVROLET:93276186
 RENAULT:A6948697121
 TOYOTA:A6948697121

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

APLICAÇÃO:
 GM: Astra, Vectra

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa / Partida a Frio

Bomba Limpiaparabrisas

IM20609**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 AUDI:1MH1J5955651
 VW:1MH1J5955651

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 1 Saída Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
 AUDI: A3, A4, VW: Golf, Polo

IM20610**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 AUDI:1MH1J6955651
 VW:1MH1J6955651

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

APLICAÇÃO:
 AUDI: A3, A4, VW: Golf, Polo

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 2 Saídas Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

IM20611**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:377955651A

FAMÍLIA: ELETROBOMBA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Eletrobomba 2 Saídas Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
 VW: Gol e Parati

IM20612**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:X66117K624BC**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
FORD: Ka, Fiesta**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba 2 Saídas Lavador de Para-Brisa

Bomba Limpiaparabrisas

IM20613**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
KIA:9010025**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
KIA: Cerato**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Lavador Para-Brisa - Saída Dupla

Bomba Limpiaparabrisas

IM20614**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
HYUNDAI:985102L100**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
HYUNDAI: HB20 2012 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Lavador Para-brisa - Dupla Saída

Bomba Limpiaparabrisas

IM20615**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A6948697121**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Todos os modelos**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Lavador Para-brisa - 1 Saída

Bomba Limpiaparabrisas

IM20616**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
TOYOTA:85310
TOYOTA:95103**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
TOYOTA: HILUX 1994 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Reservatório Limpador - 1 Saída

Bomba Limpiaparabrisas

IM20617**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
CITROËN:8200194414
PEUGEOT:643475
RENAULT:820019441**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
CITROËN: C3, PEUGEOT: 307, RENAULT : Laguna, Logan**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Lavador Para-Brisa - 2 Terminais - Saída Dupla

Bomba Limpiaparabrisas

IM20618**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
HYUNDAI: H100, HR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Lavador Para-Brisa - 2 Saída

Bomba Limpiaparabrisas

IM20619**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:812009A
GM/CHEVROLET:84961
GM/CHEVROLET:93310015
GM/CHEVROLET:93320016**FAMÍLIA: ELETROBOMBA****APLICAÇÃO:**
GM: Blazer, S10**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Eletrobomba Lavador Para-Brisa (Bico fino) 1 Saída

Bomba Limpiaparabrisas

**EVM01047
EV01047****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000LD1047**FAMÍLIA: ESTATOR****APLICAÇÃO:**
S10 diesel, Silverado, Sprinter 310D, Ford Ranger, John Deere.**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Estator Corrente: 85A Diâmetro externo: 125mm
Diâmetro interno:94mm Espessura do Pacote: 25,4mmEstator Corrente: 85A Diâmetro externo: 125mm
Diâmetro interno: 94mm altura: 25,4mm**EVM29026
EV29026****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:1124229026**FAMÍLIA: ESTATOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Estator - Corrente: 45A Diâmetro Externo: 125mm
Diâmetro Interno: 89,50mm Espessura Pacote: 23,50mm.Estator - Corrente: 45A Diâmetro Externo: 125mm
Diâmetro Interno: 89,50mm Altura: 23,50mm**APLICAÇÃO:**
SCANIA, VOLVO, Aplicação Alternadores:
0.120.489.909, 0.120.489.910, 1.124.229.026,
9.120.080.068, 9.120.080.074, 9.120.080.088,
9.120.080.109, 9.120.080.124

**EVM32367
EV32367**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:7332367

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
GM: Chevy, Chevette, Marajó, Opala

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: DELCO REMY Corrente: 30A
Diâmetro Externo: 110mm Diâmetro Interno: 83mm
Espessura Pacote: 20,50mm.

Estator - Marca: DELCO REMY - Corrente: 30A
Diâmetro Externo: 110mm Diâmetro Interno: 83mm
Altura: 20.50mm

**EVM32539
EV32539**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:D9632539

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
GM: C-10, Opala, DELCO

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: DELCO REMY Corrente: 55A Di-
âmetro Externo: 135mm Diâmetro Interno: 105mm
Espessura Pacote: 21mm.

Estator - Marca: DELCO REMY - Corrente: 55A
Diâmetro Externo: 135mm Diâmetro Interno:
105mm Altura: 21mm

**EVM32540
EV32540**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:D9632540

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
GM: Monza, DELCO

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: DELCO REMY Corrente: 65A Di-
âmetro Externo: 135mm Diâmetro Interno: 105mm
Espessura Pacote: 21mm.

Estator - Marca: DELCO REMY - Corrente: 65A
Diâmetro Externo: 135mm Diâmetro Interno:
105mm Altura: 21mm

**EVM45043
EV45043**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1125045043

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
FORD: Caminhão, Case e VW: Tratores

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 65A Diâmetro
Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89,5mm Espe-
sura Pacote: 25.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 65A Diâmetro
Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Altura:
25.50mm

**EVM45045
EV45045**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1125045045

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
SCANIA, VOLVO, Cummins, Ford Cargo 28V,
45A, Aplicação Alternadores: F.000.LD0.102,
F.000.LD0.110, 9.120.080.114, 9.120.080.137,
9.120.080.144

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 45A Diâmetro
Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.50mm
Espessura Pacote: 23.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 45A Diâmetro
Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.50mm Altura:
23.50mm

**EVM45165
EV45165**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1124045165

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões 1417, 915

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator Corrente: 80A Diâmetro Externo: 142 mm
Diâmetro Interno:104 mm Espessura do pacote:
28,5mm

Estator Corrente: 80A Diâmetro Externo: 142mm
Diâmetro Interno: 104mm Altura: 28,5mm

**EVM47007
EV47007**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1125047007

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
MERCEDES: O303, O400, O405, O408, Scania
Caminhões P94, Ônibus F94, L93, L94, Apli-
cação Alternadores: 0.120.689.535, 0.120.689.567,
0.120.689.571

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 140A Diâmetro
Externo: 165,5mm Diâmetro Interno: 126mm
Espessura Pacote: 44mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 140A Diâ-
metro Externo: 165.5mm Diâmetro Interno: 126mm
Altura: 44mm

**EVM50403
EV50403**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:9121450403

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
VW: Brasília Wapsa, Aplicação Alternadores:
9121450999

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 35A Diâmetro
Externo: 120mm Diâmetro Interno: 89.00mm
Espessura Pacote: 25.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 35A Diâmetro
Externo: 120mm Diâmetro Interno: 89.00mm Altura:
25.50mm

**EVM50459
EV50459**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450465
WAPSA:W40760

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
FORD: Cargo, Aplicação Alternadores: 9.120.450.043,
9.120.450.100, 9.120.450.130

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 60A Diâmetro
Externo: 127mm Diâmetro Interno: 94.00mm
Espessura Pacote: 24.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 60A Diâmetro
Externo: 127mm Diâmetro Interno: 94.00mm Altura:
24.50mm

**EVM50465
EV50465**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450465
WAPSA:W40760

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:
FORD: F1000, F4000, 2000, 11000, 13000, 14000,
19000, 22000 com Motor MWM, Aplicação Alternado-
res: 9120450042

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 55A Diâmetro
Externo: 127mm Diâmetro Interno: 94.00mm
Espessura Pacote: 24.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 55A Diâmetro
Externo: 127mm Diâmetro Interno: 94.00mm Altura:
24.50mm

**EVM50834
EV50834**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:50834

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 40A Diâmetro Externo: 127mm Diâmetro Interno: 89mm Espessura Pacote: 25.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 40A Diâmetro Externo: 127mm Diâmetro Interno: 89mm Altura: 25.50mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

FORD: Corcel, Willians, Belina, Galaxie, Landau, Maverick, Aplicação Alternadores: 9120450991

**EVM50880
EV50880**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450880
WAPSA:W40761

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 55A Diâmetro Externo: 127mm Diâmetro Interno: 94.00mm Espessura Pacote: 24.50mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 55A Diâmetro Externo: 127mm Diâmetro Interno: 94.00mm Altura: 24.50mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

FORD Escort, Aplicação Alternadores: 9.120.450.125, 9.120.450.126

**EVM56088
EV56088**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121456088

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 105A Diâmetro Externo:165.50mm Diâmetro Interno: 126mm Espessura Pacote: 44mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 105A Diâmetro Externo: 165.50mm Diâmetro Interno: 126mm Altura: 44mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES: 0370, SCANIA, Aplicação Alternadores: 9.120.456.001, 9.120.456.003, 9.120.456.012, 9.120.456.014, 9.120.456.033, 9.120.456.034, 9.120.456.046

**EVM56090
EV56090**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121486090

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 75A Diâmetro Externo: 164mm Diâmetro Interno: 126mm Espessura Pacote: 27mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 75A Diâmetro Externo: 164mm Diâmetro Interno: 126mm Altura: 27mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

Cummins, Maxion, MBB, Volvo, VW, Ônibus Scania, Mafersa, Aplicação Alternadores: 9.120.456.028, 9.120.456.031, 9.120.456.032, 9.120.456.038, 9.120.456.039, 9.120.456.040, 9.120.456.041, 9.120.456.042, 9.120.456.043

**EVM59381
EV59381**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:94632537

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: DELCO REMY Corrente: 37A Diâmetro Externo: 134.80mm Diâmetro Interno: 105.00mm Espessura Pacote: 20.50mm.

Estator - Marca: DELCO REMY - Corrente: 37A Diâmetro Externo: 134.80mm Diâmetro Interno: 105.00mm Altura: 20.50mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

DELCO 37A

**EVM80401
EV80401**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121080401

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 17A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Espessura Pacote: 17mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 17A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Altura: 17mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

FIAT: Allis, MBB, Aplicação Alternadores: 9.120.080.049, 9.120.080.058, 9.120.080.064, 9.120.080.067, 9.120.080.069, 9.120.080.073, 9.120.080.085, 9.120.080.086, 9.120.080.094, 9.120.080.103, 9.120.080.105, 9.120.080.106, 9.120.080.146, 9.120.080.189

**EVM80559
EV80559**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080559

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 55A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Espessura Pacote: 23.5mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 55A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Altura: 23.5mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES, Aplicação Alternadores: 0.120.489.467, 0.120.489.535, 9.122.080.559, 0.120.489.545, 9.120.080.031, 9.120.080.083, 9.120.080.110, 9.120.080.111, 9.120.080.113, 9.120.080.116, 9.120.080.143, 9.120.080.153, 9.120.080.158, 9.120.080.171, 9.120.080.182 (Mais Informações em

**EVM80586
EV80586**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080586

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 35A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Espessura Pacote: 17mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 35A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Altura: 17mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES, VW Passat, Aplicação Alternadores: 0.120.489.532, 9.120.080.020, 9.120.080.022, 9.120.080.041, 9.120.080.054, 9.120.080.056, 9.120.080.066, 9.120.080.089, 9.120.080.091, 9.120.080.093, 9.120.080.095, 9.120.080.098, 9.120.080.099, 9.120.080.101, 9. (Mais Informações em

**EVM80587
EV80587**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080587

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Estator - Marca: BOSCH Corrente: 65A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Espessura Pacote: 25.5mm.

Estator - Marca: BOSCH - Corrente: 65A Diâmetro Externo: 125mm Diâmetro Interno: 89.5mm Altura: 25.5mm

FAMÍLIA: ESTATOR



APLICAÇÃO:

GM: Monza, Santana, Aplicação Alternadores: 9.120.080.118, 9.120.080.142, 9.120.080.168, 9.120.080.169, 9.120.080.175, 9.120.080.215, 9.120.080.225, 9.120.080.231

**IVM00045
IV00045**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1985249

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 391mm Diâmetro da Massa: 84mm Estrias: 3 Hel. Dir. N° Lâminas: 25. Diâmetro do Coletor: 53,0mm

Inducido - Largo Total: 391mm Diâmetro del núcleo: 84mm Estrias: 3 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 53,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

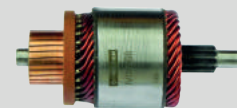
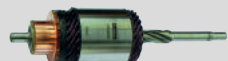
DELCO 37MT, Caminhões VW, Caminhões FORD, Aplicação Motores de Partida: 1.047.889.0, 1.047.918.7, 1.993.963, 1.993.964, 1.993.969, 1.993.874

**IVM00046
IV00046****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:1988322**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 391mm
Diâmetro da Massa: 84mm Estrias: 3 Hel. Dir N°
Lâminas: 25. Diâmetro do Coletor: 53,0mmInduzido - Largo Total: 391mm Diâmetro del núcleo:
84mm Estrias: 3 Delgas: 25 Diâmetro del colector:
53,0mm**APLICAÇÃO:**DELCO 37MT, Caminhões MERCEDES Série BR
400 24V com Motor, Aplicação Motores de Partida:
10479196, 10479302**IVM00051
IV00051****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DENSO:0282005040
DENSO:1890**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Denso Comprimento: 167mm Diâ-
metro da Massa: 54,3mm Dentes: 19 N° Lâminas:
23. Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 167mm Diâmetro del núcleo:
54,3mm Estrias: 19 Delgas: 23 Diâmetro Colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**

HYSTER: Empilhadeiras, KIA: Besta 2.7

**IVM00052
IV00052****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MITSUBISHI:0282001780
MITSUBISHI:0282001900**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 186,5mm
Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 N° Lâminas:
23. Diâmetro do Coletor: 39,0mm.Induzido - Largo Total: 186,5mm Diâmetro del
núcleo: 60mm Estrias: 9 Delgas: 23 Diâmetro del
colector: 39,0mm.**APLICAÇÃO:**

KIA: Topic, Besta

**IVM00055
IV00055****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:10457117**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 177mm
Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 8 N° Lâminas:
23. Diâmetro do Coletor: 36,0mmInduzido - Largo Total: 177mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 8 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
36,0mm**APLICAÇÃO:**DELCO 28MT, Ônibus e Caminhões MERCEDES
712, 912, 914, 1215, 1417, 1625, 1632, 1721, 1725,
2423 e Cummins, Aplicação Motores de Partida:
10479605, 10479623, 10479629, 1113277, 1113291**IVM00065
IV00065****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:1004011072
BOSCH:1004011088
BOSCH:1004011220
BOSCH:F010AL1014**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 149,5mm
Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 13. N° Lâminas:
23. Diâmetro do Coletor: 33,0mmInduzido - Largo Total: 149,5mm Diâmetro del
núcleo: 59mm Estrias: 13 Delgas: 23 Diâmetro del
colector: 33,0mm**APLICAÇÃO:**Tratores Zmaster, Lamborghini, Mahindra, FIAT:
Ducato, Strada 1.7**IVM00066
IV00066****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MITSUBISHI:MD611204
MITSUBISHI:MD618453**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 121,5mm
Diâmetro da Massa: 54mm Dentes: 11 N° Lâminas:
29 Diâmetro do Coletor: 30,0mmInduzido - Largo Total: 121,5mm Diâmetro del
núcleo: 54mm Estrias: 11 Delgas: 29 Diâmetro del
colector: 30,0mm**APLICAÇÃO:**DELCO: Mitsubishi, Mazda, Nissan, Dodge, Hyundai
e Omega (Delco), Aplicação Motores de Partida:
AM1518400, MD099667, MD112625, MD136933,
MOT72581, MOT73281, MOT73381, MOT77681,
M1M72086, M1T70481, M1T70482, M1T70483,
M2T53083, 2330008U10, 2330020P10**IVM00071
IV00071****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido - Comprimento: 325,6mm Diâmetro da
Massa: 74mm Estrias: 3 Hel. Dir. N° Lâminas: 23.
Diâmetro do Coletor: 71,0mmInduzido - Largo Total: 325,6mm Diâmetro del
núcleo: 74mm Estrias: 3 Delgas: 23 Diâmetro del
colector: 71,0mm**APLICAÇÃO:**

INDIEL: Motor de Partida Perkins AN115 Curto

**IVM00074
IV00074****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DENSO:0282001590
DENSO:2716077090
MITSUBISHI:0282001590
MITSUBISHI:2716077090**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Denso/ Mitsubishi Comprimento:
186,5mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 N°
Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 39,0mmInduzido - Largo Total: 186,5mm Diâmetro del
núcleo: 60mm Estrias: 9 Delgas: 23 Diâmetro del
colector: 39,0mm**APLICAÇÃO:**TOYOTA: Empilhadeiras, Topic Poog Sung Retroesca-
vadeira**IVM00076
IV00076****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MITSUBISHI:M106T05770**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 182mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 8 Hel. Dir. N°
Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 32,0mmInduzido - Largo Total: 182mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 8 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
32,0mm**APLICAÇÃO:**HYSTER: Empilhadeira serie D177 182,8mm x
60mm, Mitsubishi, Aplicação Motores de Parti-
da: B30318400, B303188400A, B31518400A,
B31548100B, B35918400, B35918400A, B50518400,
B59318400, B6S818400A, B61P18400, B61P18400,
B61R18400A, B65848400, B67648100, B67618 (Mais**IVM00087
IV00087****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido - Comprimento: 254mm Diâmetro da Mas-
sa: 56,7mm Dentes: 12 N° Lâminas: 27 Diâmetro
do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 254mm Diâmetro del núcleo:
56,7mm Estrias: 12 Delgas: 27 Diâmetro del
colector: 35,00**APLICAÇÃO:**

PEUGEOT: 128 Garef

**IVM00094
IV00094**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
TOYOTA: Corolla DX 12V

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 128,5mm Diâmetro da Massa: 49,2mm Dentes: 9 Nº Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Induzido - Largo Total: 128,5mm Diâmetro del núcleo: 49,2mm Estrias: 9 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 30,0mm

**IVM00095
IV00095**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DENSO:282006250

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
TOYOTA: Empilhadeira Yale, Empilhadeira Toyota Fg18, Fg20, Fg25

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Denso Comprimento: 128,5mm Diâmetro da Massa: 49,25mm Dentes: 9 Nº Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Induzido - Largo Total: 128,5 mm Diâmetro del núcleo: 49,25mm Estrias: 9 Delgas: 21 Diâmetro del colector: 30,0mm

**IVM00097
IV00097**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MAGNETI MARELLI:74894221
MAGNETI MARELLI:9947987

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
FIAT: Ducato, Dobló

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: MAGNETI MARELLI Comprimento: 133,8mm Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 25. Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Induzido - Largo Total: 133,8mm Diâmetro del núcleo: 59mm Estrias: 11 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 33,0mm

**IVM00098
IV00098**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
HINO: FV

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 160,2mm Diâmetro da Massa: 58mm Dentes: 8 Nº Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Induzido - Largo Total 160,2mm Diâmetro del núcleo: 58mm Estrias: 8 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 36,0mm

**IVM00099
IV00099**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
HINO: Turbo

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 170mm Diâmetro da Massa: 58mm Dentes: 8 Nº Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Induzido - Largo Total 170mm Diâmetro del núcleo: 58mm Estrias: 8 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 36,0mm

**IVM00100
IV00100**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
FORD: F400

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 243,5mm Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 12 Hel.Dir. Nº Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Induzido - Largo Total 243,5mm Diâmetro del núcleo: 74mm Estrias: 12 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 40,0mm

**IVM00101
IV00101**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
FIAT: Zastava

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 250,6mm Diâmetro da Massa: 54,5mm Estrias: 12 Hel.Dir. Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Induzido - Largo Total: 250,6mm Diâmetro del núcleo: 54,5mm Estrias: 12 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 35,0mm

**IVM00102
IV00102**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
SUZUKI: Forza

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 204mm Diâmetro da Massa: 59,8mm Estrias: 10 Hel.Dir. Nº Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Induzido - Largo Total: 204mm Diâmetro del núcleo: 59,8mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 30,0mm

**IVM00103
IV00103**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
TOYOTA: Land Cruiser

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Toyota Comprimento: 249,7mm Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel.Dir. Nº Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Induzido - Largo Total 249,7mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 35,0mm

**IVM00104
IV00104**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
MITSUBISHI: Pajero, SUZUKI: Vitara

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 182mm Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 8 Hel. Dir. Nº Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Induzido - Largo Total: 182mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 8 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 32,0mm

**IVM00105
IV00105****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 204,3mm Diâmetro da Massa: 59,8mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

APLICAÇÃO:

TOYOTA: 1000, 1200, 1300

Induzido - Largo Total: 204,3mm Diâmetro del núcleo: 59,8mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 35,0mm

**IVM00107
IV00107****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 138mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 28. Diâmetro do Coletor: 32,0mm

APLICAÇÃO:

JEEP: Cherokee

Induzido - Largo Total: 138mm Diâmetro del núcleo: 55mm Estrias: 11 Delgas: 28 Diâmetro del colector: 32,0mm

**IVM00110
IV00110****24V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 187mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 Nº Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 39,0mm

APLICAÇÃO:

DAIHATSU: pick-ups, vans, microônibus, ônibus

Induzido - Largo Total: 187mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 9 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 39,0mm

**IVM00111
IV00111****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 187mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 Nº Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 39,0mm

APLICAÇÃO:

DAIHATSU: pick-ups, vans, microônibus, ônibus

Induzido - Largo Total: 187mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 9 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 39,0mm

**IVM00112
IV00112****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 226,0mm Diâmetro da Massa: 59,8mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 30,0mm

APLICAÇÃO:

DAIHATSU: F20, TOYOTA

Induzido - Largo Total: 226,0mm Diâmetro del núcleo: 59,8mm Estrias: 12 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 30,0mm

**IVM00114
IV00114****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 214,8mm Diâmetro da Massa: 52,5mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº Lâminas: 29. Diâmetro do Coletor: 32,5mm

APLICAÇÃO:

DATSUN: induzido interno

Induzido - Largo Total: 214,8mm Diâmetro del núcleo: 52,5mm Estrias: 10 Delgas: 29 Diâmetro del colector: 32,5mm

**IVM00115
IV00115****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 204,1mm Diâmetro da Massa: 53,6mm Estrias: 8 Hel. Dir. Nº Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 32,0mm

APLICAÇÃO:

DATSUN: 1200 Induzido Interno com Massa Original Fenólica

Induzido - Largo Total: 204,1mm Diâmetro del núcleo: 53,6mm Estrias: 8 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 32,0mm

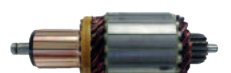
**IVM00118
IV00118****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**DELCO REMY:1945500
DELCO REMY:1948508**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido - Comprimento: 466mm Diâmetro da Massa: 84mm Dentes: 19. Nº Lâminas: 25. Diâmetro do Coletor: 53,0mm

APLICAÇÃO:

DELCO 40MT, Aplicação Motores de Partida: 1113818, 1113825, 1113827, 01113830, 1113831, 1113832, 1113840, 1113842, 1113845, 1113846, 1113849, 1113850, 1113851, 1113852, 1113853, 1113855, 1113856, 1113858, 1113859

Induzido - Largo Total: 466mm Diâmetro del núcleo: 84mm Estrias: 19 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 53,0mm

**IVM00121
IV00121****12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 169mm Diâmetro: 60mm Dentes: 16 Nº Lâminas: 19 Diâmetro do Coletor: 32,2mm

APLICAÇÃO:

FORD: Cargo 12000, 14000, 16000, F-350, NEW HOLLAND: TL70, TL80, TL90

Induzido - Bosch Largo Total: 169mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 16 Delgas: 19 Diâmetro del colector: 32,2mm

**IVM00122
IV00122****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**

BOSCH:2004005022

FAMÍLIA: INDUZIDO**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 235mm Diâmetro da Massa: 83mm Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 50,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES, SCANIA, VOLVO, Aplicação Motores de Partida: 0.001.416.002, 0.001.416.005, 0.001.416.009, 0.001.416.061, 0.001.416.071

Induzido - Largo Total: 235mm Diâmetro del núcleo: 83mm Delgas: 25 Diâmetro del colector: 50,0mm

**IVM00123
IV00123**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2004005023

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 255mm Diâmetro da Massa: 83mm Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 50,0mm

Induzido - Largo Total: 255mm Diâmetro del núcleo: 83mm Delgas: 25 Diâmetro del colector: 50,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES, SCANIA, VOLVO e ECO, Aplicação Motores de Partida: 0.001.416.002, 0.001.416.005, 0.001.416.009, 0.001.416.061, 0.001.416.071

**IVM00124
IV00124**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 245,00mm Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº Lâminas: 27. Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Induzido - Largo Total: 245,00mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 35,0mm

APLICAÇÃO:
TOYOTA: 1600

**IVM00125
IV00125**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 177,5mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 Nº Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 39,0mm

Induzido - Largo Total: 177,5mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 9 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 39,0mm

APLICAÇÃO:

HYUNDAI: Trader

**IVM00126
IV00126**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 176mm Diâmetro da Massa: 65mm Dentes: 12 Nº Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 42,0mm

Induzido - Largo Total: 176mm Diâmetro del núcleo: 65mm Estrias: 12 Delgas: 21 Diâmetro del colector: 42,0mm

APLICAÇÃO:

HINO: Ranger 12 Engrenagens

**IVM00134
IV00134**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido - Comprimento: 205mm Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 8 Hel. Dir. Nº Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Induzido - Largo Total: 205mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 8 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 30,0mm

APLICAÇÃO:

MAZDA: Corta

**IVM00148
IV00148**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:10456466

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 177mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 8 Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Induzido - Largo Total: 177mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 8 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 36,0mm

APLICAÇÃO:

DELCO 28MT, Motores Cummins, Aplicação Motores de Partida: 10479634, 10479643, 10479644, 10479651, 1113276

**IVM00153
IV00153**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1961320

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 466mm Diâmetro da Massa: 84mm Dentes: 19. Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 53,0mm

Induzido - Largo Total: 466mm Diâmetro del núcleo: 84mm Estrias: 19 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 53,0mm

APLICAÇÃO:

DELCO: 40 MT, Aplicação Motores de Partida: 1114047, 1114051, 1114052, 1114054, 1114055, 1114056, 1114058, 1114059, 1114061, 1114062, 1114063, 1114064, 1114065, 1114066, 1114067

**IVM00188
IV00188**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:10452361
DELCO REMY:10504505
DELCO REMY:10525504
DELCO REMY:8000188
DELCO REMY:9000893

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 99,2mm Diâmetro da Massa: 45,3mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº Lâminas: 23. Diâmetro do Coletor: 27,5mm

Induzido - Largo Total: 99,2mm Diâmetro del núcleo: 45,3mm Estrias: 10 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 27,5mm

APLICAÇÃO:

FIAT: Doblo, Idea, Palio Weekend, Punto, Stilo, Strada, GM: Agile, Astra, Celta, Corsa, Cobalt, Meriva, Montana, Onix, Vectra, Zafira

**IVM00260
IV00260**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:F042003047
DELCO REMY:8000556
DELCO REMY:8000387

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 122,5mm Diâmetro: 44,6mm Dentes:9 Nº Lâminas: 23

Induzido - Delco Remy Longitud:122,8 mm Diâmetro(O.D.):54mm Dientes: 11 Laminad:29

APLICAÇÃO:

Blazer e S10 V6 4.3, Omega 4.1

**IVM00266
IV00266**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
HITACHI:1004011266

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: HITACHI Comprimento: 182,0mm Diâmetro da Massa: 54,7mm Diâmetro de coletor: 28,2mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 28,5mm

Induzido - Largo Total: 182,0mm Diâmetro del núcleo: 54,7mm Commutator Diameter: 28,2mm Estrias: 11 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 28,5mm

APLICAÇÃO:

FIAT: 500, Linea, Punto, RENAULT, Sandero, Logan

IVM00446 IV00446

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

BOSCH:6033AD0446
BOSCH:6033AD1061
BOSCH:6033AD1104

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 140mm Diâmetro da Massa: 58mm Dentes: 14 Nº Lâminas: 19 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Inducido - Bosch Largo Total: 140mm Diâmetro del núcleo: 58mm Estrias: 14 Delgas: 19 Diâmetro del colector: 30,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

CITROËN: Jumper, FIAT: Ducato, IVECO: Daily, PEUGEOT: Boxer

IVM00691 IV00691

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

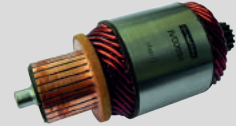
GM/CHEVROLET:RE000691

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: GM Comprimento: 139mm Diâmetro da Massa: 59,7mm Dentes: 15 Nº Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 139mm Diâmetro del núcleo: 59,7mm Estrias: 15 Delgas: 27 Diâmetro del colector: 35,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

VALEO, RENAULT: R73, Trafic, GM

IVM01013 IV01013

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

BOSCH:6003AD0285
BOSCH:6033AD4013
BOSCH:6033AD4080
BOSCH:9003334039
BOSCH:9003334080

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 169 Diâmetro da Massa: 60 Dentes: 16 Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 169 Diâmetro del núcleo: 60 Estrias: 16 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 32,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: 712c, 714c, 1215c, 1218, 1418, 1618 MB, Iveco, Renault, Volvo FH, DAF, MAN

IVM01050 IV01050

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

MAGNETI MARELLI:83220031

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: MAGNETI MARELLI Comprimento: 216mm Diâmetro da Massa: 51,5mm Estrias: 12 Hel. Dir Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 216mm Diâmetro del núcleo: 51,5mm Estrias: 12 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 32,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FIAT: Palio 1.6, Tempra, Tipo, RENAULT: Trafic

IVM01051 IV01051

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

MAGNETI MARELLI:83225127
MAGNETI MARELLI:83226536

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: MAGNETI MARELLI Comprimento: 202,5mm Diâmetro da Massa: 51,5mm Estrias: 12 Hel. Dir Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 202,5mm Diâmetro del núcleo: 51,5mm Estrias: 12 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 32,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FIAT: Marelli, Palio, Brava, Marea, Tempra, Aplicação Motores de Partida: 63101002, 63101003, 63101007, 63101008, 63222889, 63222900, 63222901, 63222908, 63222909, 63222936, 63223085, 63223101, 63223108, 63223109, 63223200, 63223303, 63103002, 63223085

IVM01104 IV01104

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

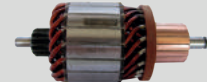
BOSCH:1004011048

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 144mm Diâmetro da Massa: 58mm Dentes: 14 Nº Lâminas: 19 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Inducido - Largo Total: 144mm Diâmetro del núcleo: 58mm Estrias: 14 Delgas: 19 Diâmetro del colector: 30,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FORD: F350, F250, F4000, com Motores Cummins, Aplicação Motores de Partida: 0.001.223.007, 0.001.223.009, 0.001.223.012

IVM01187 IV01187

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

PRESTOLITE:35259385
PRESTOLITE:K01187
PRESTOLITE:M100R

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Prestolite Comprimento: 158mm Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 12 Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Inducido - Largo Total: 158mm Diâmetro del núcleo: 59mm Estrias: 12 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 33,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

CAT, CASE, New Holland, Cummins, Ford, John Deere, MERCEDES, VALTRA, VW, Aplicação Motores de Partida: 35259200, 35259260, 35259290, 35259340, 35259360, 35259520, 35259730, 35259810, 35259820, 35259830, 35259840, 35260830, 35260840, 35260870, 35260900, 35260 (Mais Informações em Nossos Site)

IVM01197 IV01197

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

PRESTOLITE:35260826
PRESTOLITE:K01197
PRESTOLITE:M100R

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Prestolite Comprimento: 168mm Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 12 Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Inducido - Largo Total: 168mm Diâmetro del núcleo: 59mm Estrias: 12 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 33,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

AGRALE, Cummins, Mercedes, MWM, Volvo, Motor de Partida: 35259240, 35259440, 35259770, 35259780, 35261000, 35261130, 35261185, 35261395, 35261740, 35261770, 35261900, 35262010, 35262020, 35262130

IVM01220 IV01220

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

BOSCH:F000CD1220

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 179,6mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 11 hel. Esquerda Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 28,5mm

Inducido - Bosch Largo Total: 179,6mm Diâmetro del núcleo: 55mm Estrias: 11 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 28,5mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

VW: Gol G5, Gol G6, Fox, Gurgel BR800 89 > 91, Brasília 1.3 80 > 82, Brasília 1600 73 > 82, CrossFox 1.6 Total Flex 05 >>, Fox 1.0 Total Flex 03 > 09, Fox 1.6 Total Flex 03 > 09, Fox 1.0 Total Flex 03 > 09, Fox 1.6 I Motion Total Flex 09 >>, Fox 1.6 Total F (Mais Informações em Nossos Site)

IVM01229 IV01229

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

BOSCH:F000CD1229

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 180mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 28,5mm

Inducido - Bosch Largo Total: 180 mm Diâmetro del Núcleo: 55 mm Estrias: 11 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 28,5mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FIAT: Punto, Linea, RENAULT: Logan, Sandero

**IVM01321
IVO1321****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:1004011143
BOSCH:F000AL1321**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 202mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 202mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**FORD: Fiesta, Courier Motor Zetec, Aplicação Moto-
res de Partida: 001.113.010**IVM01333
IVO1333****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1333**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 212mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 212mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**GM: Celta 1.0, VW: Gol, Parati, Saveiro, Aplicação
Motores de Partida: 0.001.112.007, 0.001.112.009,
0.001.112.015, 0.001.112.016, 0.001.112.012,
0.001.112.019 0.001.112.025, 0.001.112.032,
9.000.081.003, 0.001.113.004, F.000.AL0.300, F.000.
AL0.304, F.000.A (Mais Informações em Nosso Site)**IVM01334
IVO1334****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1334**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 205mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 16 Hel. Esq.
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 205mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 16 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: Gol MI, Geração II e III, Parati, Aplicação Motores
de Partida: 9000081010**IVM01335
IVO1335****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1029
BOSCH:F000AL1335**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 212mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 212mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: Gol 1.8, Parati, Saveiro, Voyage, Aplicação
Motores de Partida: F.000.AL0.301**IVM01336
IVO1336****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1064
BOSCH:F000AL1336**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 206mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 206mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**MERCEDES: Classe A, Aplicação Motores de Partida:
F000AL0302**IVM01337
IVO1337****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1337**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 213mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 10 Hel. Esq. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 213mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: Saveiro, Kombi, Gol 1.3, Aplicação Motores de
Partida: F.000.AL0.313, F.000.AL0.306**IVM01338
IVO1338****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1338**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 205mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 16 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 205mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 16 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**

VW: Gol GIII, Gol GII, Gol G 1.6i, Parati 1.6, 1.8, 2.0

**IVM01426
IVO1426****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1426**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 212,6mm
Diâmetro da Massa: 58,9mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 212,6mm Diâmetro del
núcleo: 58,9mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro
del colector: 35,0mm**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio, Siena, Strada

**IVM01444
IVO1444****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:F000AL1444**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 205mm
Diâmetro: 58,9mm Dentes: 16 Nº Lâminas: 28
Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Bosch Largo Total: 205mm Diâmetro del
núcleo: 58,9 mm Estrias: 16 Delgas: 28 Diâmetro
del colector: 35,0mm**APLICAÇÃO:**

VW: Gol, Parati 1.0 8V, 16V

**IVM01830
IVO1830****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VALEO:594471**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Valeo Comprimento: 118,7mm
Diâmetro: 49,6mm Dentes: 13 Nº Lâminas: 19
Diâmetro do Coletor: 30,0mmInduzido - Valeo Largo Total: 118,7mm Diâmetro del
Núcleo: 49,6mm Estrias: 13 Delgas: 19 Diâmetro
del colector: 30,0mm**APLICAÇÃO:**

RENAULT: Master, Trafic

IVM02271 IV02271

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M106X29871
MITSUBISHI:M106X41672

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 151mm
Diâmetro da Massa: 54mm Dentes: 9 N° Lâminas:
25 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 151mm Diâmetro del núcleo:
54mm Estrias: 9 Delgas: 25 Diâmetro del colector:
32,0mm

APLICAÇÃO:

MITSUBISHI: L200, Aplicação Motores de Partida:
M2T25981, M2T54172, M2T54271, M2T54372,
M2T54572, M2T55971, M2T56071, M2T56181,
M2T56182, M2T56271, M2T56272, M2T56472,
M2T56971, M2T57271, M2T61071, M2T61371,
M2T61471, M2T61771, M2T62271

IVM02361 IV02361

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:10452361
DELCO REMY:10525505

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 109mm
Diâmetro da Massa: 45,5mm Estrias: 10 Hel. Dir. N°
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 27,0mm

Inducido - Largo Total: 109mm Diâmetro del núcleo:
45,5mm Estrias: 10 Delgas: 23 Diâmetro del
colector: 27,0mm

APLICAÇÃO:

GM: Astra, Blazer, S-10 12V

IVM02769 IV02769

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0339D76031
BOSCH:F000AL2769

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 114,0mm
Diâmetro da Massa: 52mm Diâmetro de Coletor:
30,0mm Dentes: 14 (retas) N° Lâminas: 28 Diâmetro
do Coletor: 31,0mm

Inducido - Largo Total: 114,0mm Diâmetro del núcleo:
52mm Diâmetro del núcleo de colector:
30,0mm Estrias: 14 (retas) Delgas: 28 Diâmetro del
colector: 31,0mm

APLICAÇÃO:

FIAT: Siena, grand Siena, Strada, Doblo, Toro 1.8,
LAND ROVER: Freelander, BMW, HONDA, JEEP:
Renegade 1.8

IVM04048 IV04048

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2004004048

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 295mm
Diâmetro da Massa: 73mm Estrias: 3 Hel. Dir. N°
Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 42,0mm

Inducido - Largo Total: 295mm Diâmetro del núcleo:
73mm Estrias: 3 Delgas: 21 Diâmetro del colector:
42,0mm

APLICAÇÃO:

VALMET: JD, MF 235 Perkins, Aplicação Motores de
Partida: 9000083015

IVM05148 IV05148

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:6033AD5025
BOSCH:6033AD5148

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 174,5
Diâmetro da massa: 60 Dentes: 13 N° Lâminas: 23
Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 174,5 Diâmetro del núcleo:
60 Estrias: 13 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
32,0mm

APLICAÇÃO:

SCANIA: 124, 470

IVM05151 IV05151

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2004005151

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 270mm Diâ-
metro da Massa: 83mm N° Lâminas: 25 Diâmetro
do Coletor: 50,0mm

Inducido - Largo Total: 270mm Diâmetro del núcleo:
83mm Delgas: 25 Diâmetro del colector: 50,0mm

APLICAÇÃO:

KB Cat, Scania, Volvo, Aplicação Motores de Partida:
0.001.410.021, 0.001.410.041, 0.001.410.089,
0.001.416.061, 0.001.417.065, 9.000.084.007,
9.000.084.008, 9.000.084.009, 9.000.084.010,
9.000.084.011, 9.000.084.012, 9.000.084.013,
9.000.084.014, 9.000.084 (Mais Informações em

IVM05250 IV05250

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DENSO:0282005250

NOVO

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Denso Comprimento: 211,0mm
Diâmetro da Massa: 65,0mm Dentes: 18 N° Lâmi-
nas: 23 Diâmetro do Coletor: 43,0mm

Inducido - Denso Largo Total: 211,0mm Diâmetro
del núcleo: 65,0mm Estrias: 18 Delgas: 23 Diâme-
tro del colector: 43,0mm

APLICAÇÃO:

Colheitadeira Caterpillar, John Deere, Esteira Comat-
su, D-41

IVM08132 IV08132

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
ISKRA LETRIKA:6908339
ISKRA LETRIKA:D8132Q7

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: ISKRA LETRIKA Comprimento:
176mm Diâmetro da Massa: 62mm N° Lâminas: 23
15 dentes Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Inducido - Largo Total: 176mm Diâmetro del núcleo:
62mm Delgas: 23 15 dentes Diâmetro del colector:
36,0mm

APLICAÇÃO:

FORD: Trator T1 90, John Deere, Valtra, New Holland

IVM10016 IV10016

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:110016
WAPSA:9101082026

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: WAPSA Comprimento: 247mm Di-
âmetro da Massa: 56mm N° Lâminas: 30 Diâmetro
do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 247mm Diâmetro del núcleo:
56mm Delgas: 30 Diâmetro del colector: 35,0mm

APLICAÇÃO:

VW série WAPSA: Fusca 1.3, 1.5, 1.6, Kombi 1.5, 1.6,
Brasília 1.3, 1.6, Massa Original Fenôlica

IVM11005 IV11005

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
CATERPILLAR:105X43671
CATERPILLAR:F4TZ11005A

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: CATERPILLAR Comprimento:
170mm Diâmetro da Massa: 53,6mm Dentes: 13 N°
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 170mm Diâmetro del núcleo:
53,6mm Estrias: 13 Delgas: 23 Diâmetro del
colector: 32,0mm

APLICAÇÃO:

CATERPILLAR: 320-C, FORD, VOLVO: FH 420,
SCANIA: 124, Serie 4

IVM11048 IV11048

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011048

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FIAT: Duna diesel, Uno diesel, Tipo, RENAULT: Clio, PORSCHE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 163,1mm Diâmetro da Massa: 58,9mm Dentes: 18 Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Inducido - Largo Total: 163,1mm Diâmetro del núcleo: 58,9mm Estrias: 18 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 33,0mm

IVM11051 IV11051

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011051
BOSCH:1004011081
BOSCH:1004011085
BOSCH:1004011203

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

GM: Silverado, Omega 3.0, Suprema 2.2, 3.0 e 4.1, Aplicação Motores de Partida: 0.001.108.048, 0.001.108.080, 0.001.108.085, 0.001.108.094

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 138mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 138mm Diâmetro del núcleo: 55mm Estrias: 11 Delgas: 28 Diâmetro del colector: 32,0mm

IVM11058 IV11058

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011046
BOSCH:1004011058
BOSCH:1004011063
BOSCH:1004011097
BOSCH:F000AL1395

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FORD: Fiesta, Ka 1.0, 1.3, Courier 1.3

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 123mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 9 Nº Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 123mm Diâmetro del núcleo: 55mm Estrias: 9 Delgas: 28 Diâmetro del colector: 32,0mm

IVM11062 IV11062

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011039
BOSCH:1004011042
BOSCH:1004011062
BOSCH:1004011068
BOSCH:1004011086
BOSCH:F000AL1012

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

AUDI: A4, A6, FORD: Escort 1.6, 1.8, 2.0i, Verona, VW: Logus 1.8, 2.0, Pointer, Gol GTI 16V, Golf GTI 2.0, GM: Omega, Suprema 2.0, 2.2, Vectra, Astra, FIAT: Palio, Tempra

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 123mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 123mm Diâmetro del núcleo: 55mm Estrias: 11 Delgas: 28 Diâmetro del colector: 32,0mm

IVM11087 IV11087

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011074
BOSCH:1004011087
BOSCH:F000AL2768

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

AUDI A3, Cordoba, Eurovan, MB, VW, Golf, Bora, Jetta

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 148mm Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 16 Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 32,3mm

Inducido - Bosch Largo Total: 148mm Diâmetro del núcleo: 59mm Estrias: 16 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 32,3mm

IVM11096 IV11096

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011096

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

VW: Golf, AUDI: A3, Motores de Partida: 1.8.001.121.009, 0.001.121.007

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 123mm Diâmetro da Massa: 55mm Dentes: 14 Nº Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 32,0mm

Inducido - Largo Total: 123mm Diâmetro del núcleo: 55mm Estrias: 14 Delgas: 28 Diâmetro del colector: 32,0mm

IVM11120 IV11120

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011120

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

AUDI, CITRÖEN, PEUGEOT

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 212mm Diâmetro da Massa: 58,9mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 212mm Diâmetro del núcleo: 58,9mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector: 35,0mm

IVM11204 IV11204

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M106X06971
MITSUBISHI:M611204

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

MITSUBISHI, Mazda, Nissan, Dodge e Suzuki, Mancal Com Rolamentos

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 121,5mm Diâmetro da Massa: 54mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 29 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Inducido - Largo Total: 121,5mm Diâmetro del núcleo: 54mm Estrias: 11 Delgas: 29 Diâmetro del colector: 30,0mm

IVM11208 IV11208

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011208
BOSCH:F000AL2766

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

GM: Omega, Blazer, Vectra, S-10 Diesel, NISSAN: Frontier, FIAT: Stilo

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 149mm Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 11 Nº Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Inducido - Largo Total: 149mm Diâmetro del núcleo: 59mm Estrias: 11 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 33,0mm

IVM11212 IV11212

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1004011210
BOSCH:1004011212

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FORD: Land Rover, EcoSport, FIAT: Strada, Siena, Grand Siena

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 113,5mm Diâmetro Externo: 52mm Dentes: 9 Nº de Laminas: 28 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Inducido Longitud: 113,5 mm Diâmetro: 52mm Colector: 30mm Dientes: 9 Laminad: 28

**IVM11866
IV11866**

NOVO

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:10511866

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 204,5mm Diâmetro da Massa:65,0mm Dentes:20 N° Lâminas:21 Diâmetro do Coletor:39,0mm

Inducido - Delco Remy Largo Total : 204,5mm Diâmetro del núcleo: 65,0mm Estrias:20 Delgas: 21 Diâmetro del colector:39,0mm

APLICAÇÃO:

38 MT - MB, Scânia, Volvo, VW

**IVM14027
IV14027**

FAMÍLIA: INDUZIDO

**12V
24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2004014027



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 397mm Diâmetro da Massa: 75mm Dentes: 19 N° Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 44,0mm

Inducido - Largo Total: 397mm Diâmetro del núcleo: 75mm Estrias: 19 Delgas: 21 Diâmetro del colector: 44,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES: JE, Ford, New Holland, Caminhões VW, 1625, 1630, 2325. Aplicação Motores de Partida: 0.001.370.001, 9.000.453.029, 9.000.453.065, 9.000.453.066, 9.000.453.067

**IVM14028
IV14028**

FAMÍLIA: INDUZIDO

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2004014028



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 393mm Diâmetro da Massa: 75mm Dentes: 19 N° Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 44,0mm

Inducido - Largo Total: 393mm Diâmetro del núcleo: 75mm Estrias: 19 Delgas: 21 Diâmetro del colector: 44,0mm

APLICAÇÃO:

SCANIA: JE, Aplicação Motores de Partida: 0.001.371.004, 0.001.371.005, 0.001.371.006, 0.001.371.008, 0.001.371.009

**IVM15007
IV15007**

FAMÍLIA: INDUZIDO

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2004015007



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 180mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 13 N° Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 32,2mm

Inducido - Bosch Largo Total: 180mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 13 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 32,2mm

APLICAÇÃO:

SCANIA: 124, 470, Série 5, DAF

**IVM15833
IV15833**

FAMÍLIA: INDUZIDO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:10515833



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 162mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 12 N° Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Inducido - Largo Total: 162mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 12 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 36,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES: 710, 712e, 1418r, L1620, Bus L0712, 812, 814, DELCO 29MT , Motor de partida: 82.001.3812V

**IVM15834
IV15834**

FAMÍLIA: INDUZIDO

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:10515834



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 161,5mm Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 12 N° Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Inducido - Largo Total: 161,5mm Diâmetro del núcleo: 60mm Estrias: 12 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 36,0mm

APLICAÇÃO:

DELCO 29 MT, MERCEDES: 1720A, Ônibus OF1721, H1420, OH1621, OH1623

**IVM18958
IV18958**

FAMÍLIA: INDUZIDO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M106X43571
MITSUBISHI:MD618958



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 141mm Diâmetro da Massa: 54mm Dentes: 13 N° Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Inducido - Largo Total: 141mm Diâmetro del núcleo: 54mm Estrias: 13 Delgas: 25 Diâmetro del colector: 33,0mm

APLICAÇÃO:

MITSUBISHI: Pajero 2.8 Diesel, Troller, AGRALE: Volare, GM: S-10

**IVM20006
IV20006**

FAMÍLIA: INDUZIDO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MOTORCRAFT:1063999
MOTORCRAFT:1064000
MOTORCRAFT:1067622
MOTORCRAFT:1229427
MOTORCRAFT:1233234
MOTORCRAFT:1254222



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Motorcraft Comprimento: 122,5mm Diâmetro da Massa: 44,6mm Dentes:9 N° Lâminas: 23

Inducido Longitud: 122,5mm Diâmetro: 44,6 mm Dentes: 9 Laminad: 23

APLICAÇÃO:

Fiesta, Courier, Ford Ka, Focus

[Mais Informações em Nosso Site](#)

**IVM20118
IV20118**

FAMÍLIA: INDUZIDO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
KIA:0282002140
KIA:R20118



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: KIA Comprimento: 169mm Diâmetro da Massa: 50,4mm Dentes:19 N° Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 169mm Diâmetro del núcleo: 50,4mm Estrias:19 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 35,0mm

APLICAÇÃO:

KIA: Besta 2.2, Fiat Allis, Isuzu, Kubota, Lexus, Empilhadeira Toyota

**IVM22823
IV22823**

FAMÍLIA: INDUZIDO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:9001453260
WAPSA:W22823



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: WAPSA Comprimento: 285mm Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 6 Hel. Dir. N° Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Inducido - Largo Total: 285mm Diâmetro del núcleo: 74mm Estrias: 6 Delgas: 23 Diâmetro del colector: 40,0mm

APLICAÇÃO:

GM, FORD, MWM, MF, Todos com Motor Perkins, Aplicação Motores de Partida: 9.000.453.033, 9.000.453.034, 9.000.453.041, 9.000.453.042, 9.000.453.047, 9.000.453.050, 9.000.453.053, 9.000.453.062

**IVM22827
IV22827**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001453253
WAPSA:W22827

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 300mm
Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 6 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Inducido - Largo Total: 300mm Diâmetro del núcleo:
74mm Estrias: 6 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
40,0mm

APLICAÇÃO:

CASE: MF 3366, CLARK: Empilhadeiras e Tratores,
Aplicação Motores de Partida: MPB-11, 9.000.453.054

**IVM22832
IV22832**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:228032
WAPSA:W22832

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: WAPSA Comprimento: 314mm
Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 6 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Inducido - Largo Total: 314mm Diâmetro del núcleo:
74mm Estrias: 6 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
40,0mm

APLICAÇÃO:

FORD: Empilhadeira Yale, Trator Ford

**IVM22842
IV22842**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001453246
WAPSA:228042

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 290mm
Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 3 Hel. Esq.
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Inducido - Largo Total: 290mm Diâmetro del núcleo:
74mm Estrias: 3 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
40,0mm

APLICAÇÃO:

AGRALE: Tratores DS

**IVM22845
IV22845**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001453240
WAPSA:W22845

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 315mm
Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 6 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Inducido - Largo Total: 315mm Diâmetro del núcleo:
74mm Estrias: 6 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
40,0mm

APLICAÇÃO:

HYSTER: Empilhadeira 228, 45, Aplicação Motores de
Partida: MPB-47, 9.000.453.044

**IVM22850
IV22850**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:228050

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: WAPSA Comprimento: 267mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 3 Hel. Esq. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 267mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 3 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm

APLICAÇÃO:

VW: Fusca, Kombi, Variant, TL, Brasília >> 78, Wapsa

**IVM22853
IV22853**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001452056
WAPSA:228053

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 262,4mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 12 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 262,4mm Diâmetro del
núcleo: 60mm Estrias: 12 Delgas: 27 Diâmetro del
colector: 35,0mm

APLICAÇÃO:

VW: Kombi AP diesel

**IVM22856
IV22856**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001451093
WAPSA:W22856

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 227mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 12 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 227mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 12 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm

APLICAÇÃO:

VW Santana, Gol 1.8, Aplicação Motores de Partida:
9000451010

**IVM22861
IV22861**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001453233
WAPSA:W22861

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 364mm
Diâmetro da Massa: 74mm Estrias: 6 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 23 Diâmetro do Coletor: 40,0mm

Inducido - Largo Total: 364mm Diâmetro del núcleo:
74mm Estrias: 6 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
40,0mm

APLICAÇÃO:

FORD: Cargo 228, 61, Aplicação Motores de Partida:
MPB-66, 9.000.453.057

**IVM29171
IV29171**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:40471
MITSUBISHI:M106X29171

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 178mm
Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 Nº Lâminas:
27 Diâmetro do Coletor: 39,0mm

Inducido - Largo Total: 178mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 9 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
39,0mm

APLICAÇÃO:

CATERPILLAR 320-B, SCANIA, VOLVO, Aplicação
Motores de Partida: M3T50176, M3T56072,
M3T56074, M3T56084, M3T56181, M3T56182,
M3T57371, M3T57575 M3T58071, M3T58571,
M3T58771

**IVM29272
IV29272**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M106X29271
MITSUBISHI:M106X29272
MITSUBISHI:M106X41971

FAMÍLIA: INDUZIDO



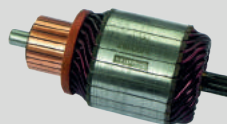
DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 178mm
Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 9 Nº Lâminas:
23 Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Inducido - Largo Total: 178mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 9 Delgas: 23 Diâmetro del colector:
36,0mm

APLICAÇÃO:

CATERPILLAR: 320-B, VOLVO, SCANIA

**IVM29371
IV29371****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MITSUBISHI:M106X29371**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
MITSUBISHI: L200**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 152,0mm
Diâmetro da Massa: 54mm Dentes: 9 Nº Lâminas:
25 Diâmetro do Coletor: 33,0mmInducido - Largo Total: 152,0mm Diâmetro del
núcleo: 54mm Estrias: 9 Delgas: 25 Diâmetro del
coletor: 33,0mm**IVM30250
IV30250****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VALEO:230250
VALEO:594228
VALEO:594530**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
PEUGEOT: 206, 306, RENAULT: Kangoo, Megane,
Clio**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Valeo Comprimento: 112mm
Diâmetro da Massa: 44,2mm Dentes: 7 Nº Lâminas: 23Inducido - Valeo Largo Total: 112mm Diâmetro del
núcleo: 44,2mm Estrias: 7 Delgas: 23**IVM31109
IV31109****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
HITACHI:211421100
HITACHI:211431109**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
GM: Blazer 4.1, Gm Motor 6 Cilindros Gasolina**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: HITACHI Comprimento: 111
Diâmetro da Massa: 55,4 Dentes: 10 Nº Lâminas:
29 Diâmetro do Coletor: 29,3mmInducido - Largo Total: 111 Diâmetro del núcleo:
55,4 Estrias: 10 Delgas: 29 Diâmetro del coletor:
29,3mm**IVM34029
IV34029****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9003334029**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
MERCEDES: RV, 180D, IVECO: Truck Daily Turbo
Diesel, Aplicação Motores de Partida: 0.001.218.174,
9.000.331.419**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 158mm
Diâmetro da Massa: 50mm Dentes: 18 Nº Lâminas:
13 Diâmetro do Coletor: 31,0mmInducido - Largo Total: 158mm Diâmetro del núcleo:
50mm Estrias: 18 Delgas: 13 Diâmetro del coletor:
31,0mm**IVM34033
IV34033****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9003334033**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Sprinter, GM: S-10 Diesel, FORD:
F1000 Diesel, FIAT: Ducato, Aplicação Motores de
Partida: 0.001.218.168, 9.000.331.432, 9.000.331.443**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 158mm
Diâmetro da Massa: 50mm Dentes: 18 Nº Lâminas:
13 Diâmetro do Coletor: 31,0mmInducido - Largo Total: 158mm Diâmetro del núcleo:
50mm Estrias: 18 Delgas: 13 Diâmetro del coletor:
31,0mm**IVM37325
IV37325****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
CHRYSLER:2095094
CHRYSLER:2098496**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
DODGE CHRYSLER**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: CHRYLER Comprimento:
180mm Diâmetro da Massa: 74mm Dentes: 10 Nº
Lâminas: 23Inducido - Largo Total: 180mm Diâmetro del núcleo:
74mm Estrias: 10 Delgas: 23**IVM38177
IV38177****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VALEO:438177
VALEO:D6G1
VALEO:D6G2
VALEO:D6G3**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
FIAT: Albea, Siena, Ducato Multijet, RENAULT: Scenic**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Valeo Comprimento: 112mm Diâ-
metro: 44,2mm Dentes: 10 Nº Lâminas: 23.Inducido - Valeo Largo Total: 112mm Diâmetro del
núcleo: 44,2mm Estrias: 10 Delgas: 23**IVM38929
IV38929****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:D1938929**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
GM: Chevrolet A10, Opala, Motores de Partida:
1954842, 224033**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 281mm
Diâmetro da Massa: 69mm Estrias: 6 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 39,0mmInducido - Largo Total: 281mm Diâmetro del núcleo:
69mm Estrias: 6 Delgas: 27 Diâmetro del coletor:
39,0mm**IVM45071
IV45071****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MITSUBISHI:M106X45071**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Axor, VW: Tractor, Constelation**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 196mm
Diâmetro: 68mm Dentes: 14 Nº Lâminas: 21 Diâme-
tro do Coletor: 39,0mmInducido - Mitsubishi Largo Total: 196mm Diâmetro
del núcleo: 68mm Estrias: 14 Delgas: 21 Diâmetro
del coletor: 39,0mm**IVM47987
IV47987****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MAGNETI MARELLI:9947987**FAMÍLIA: INDUZIDO****APLICAÇÃO:**
FIAT: Ducato Magneti Marelli 1999 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: MAGNETI MARELLI Comprimento:
133,7mm Diâmetro da Massa: 58,8mm Dentes: 11
Nº Lâminas: 25 Diâmetro do Coletor: 33,0mmInducido - Largo Total: 133,7mm Diâmetro del
núcleo: 58,8mm Estrias: 11 Delgas: 25 Diâmetro del
coletor: 33,0mm

IVM53604 IV53604

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001453604

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 397mm
Diâmetro da Massa: 75mm Dentes: 19 N° Lâminas:
21 Diâmetro do Coletor: 44,0mm

Inducido - Largo Total: 397mm Diâmetro del núcleo:
75mm Estrias: 19 Delgas: 21 Diâmetro del colector:
44,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: JE, 1625, 1825, 1941, 2325, 1935,
1630, Aplicação Motores de Partida: F.000.AL0.801,
9.000.453.064, 9.000.453.068

IVM54271 IV54271

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M106X54271

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 143,5mm
Diâmetro da Massa: 54mm Dentes: 11 N° Lâminas:
25 Diâmetro do Coletor: 42,2mm

Inducido - Largo Total: 143,5mm Diâmetro del núcleo:
54mm Estrias: 11 Delgas: 25 Diâmetro del
coletor: 42,2mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

SUBARU, Mazda, Jeep, Volare, S-10 2.8 Turbo Diesel

IVM57671 IV57671

12V

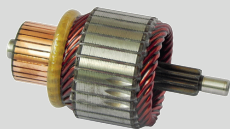
CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:233100M210
MITSUBISHI:M000T84381
MITSUBISHI:M106T57381
MITSUBISHI:M106T57671
MITSUBISHI:MD619164

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 106,7mm
Diâmetro da Massa: 53,7mm Dentes: 9 N° Lâminas:
29 Diâmetro do Coletor: 29,3mm

Inducido - Largo Total: 106,7mm Diâmetro del núcleo:
53,7mm Estrias: 9 Delgas: 29 Diâmetro del
coletor: 29,3mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FORD: 1000, TOYOTA, JOHN DEERE, ISUZU, DOD-
GE: Dakota, PEUGEOT: 207, MITSUBISHI: Pajero e
Máquina Empilhadeira com Induzido Interno

IVM58608 IV58608

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS:32258608
LUCAS:D32258608
LUCAS:K01237
LUCAS:PM93R
PRESTOLITE:32258608
PRESTOLITE:D32258608

Mais Informações em Nossos Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Prestolite Comprimento: 145mm
Diâmetro da Massa: 59mm Dentes: 15 N° Lâminas:
25 Diâmetro do Coletor: 33,0mm

Inducido - Largo Total: 145mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 15 Delgas: 25 Diâmetro del colector:
33,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Sprinter, Silverado, Lucas, Ford F1000,
Ranger, Silverado, S-10, Blazer, Peugeot 504 e 505,
Marcopolo, Volare Aplicação Motores de Partida:
35258660

IVM60471 IV60471

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M9T60471

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Mitsubishi Comprimento: 177mm
Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 13 N° Lâminas:
23 Diâmetro do Coletor: 39,0mm

Inducido - Largo Total: 177mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 13 Delgas: 23 Diâmetro del
coletor: 39,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

VOLVO: 124 Série 4, FH420, FH520

IVM61210 IV61210

12V

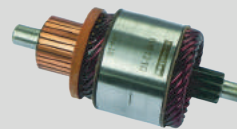
CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:PMGRE90Z11005A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Ford Comprimento: 127mm Diâ-
metro da Massa: 55,5mm Dentes: 11 N° Lâminas:
28 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Inducido - Largo Total: 127mm Diâmetro del núcleo:
55,5mm Estrias: 11 Delgas: 28 Diâmetro del
coletor: 30,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FORD: Ranger

IVM61211 IV61211

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:PMGRF2TZ11005A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Ford Comprimento: 129mm Diâ-
metro da Massa: 55,5mm Dentes: 11 N° Lâminas:
28 Diâmetro do Coletor: 30,0mm

Inducido - Largo Total: 129mm Diâmetro del núcleo:
55,5mm Estrias: 11 Delgas: 28 Diâmetro del
coletor: 30,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FORD: Ranger, Aplicação Motores de Partida:
E9SF11000AA, E9SF11000BA, E9SZ11002A,
E9SZ11002B, E90F11000AA, E90F11000BA,
E90Y11002A, E90Y11002B, F1VU11000AA,
F2DV11000AA, F2DV11000BA, F2HT11000AA, F2H-
T11000BA, F2TU11000AA, F2TU11000BA

IVM75588 IV75588

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:D10475588

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 121mm
Diâmetro da Massa: 53mm Dentes: 12 N° Lâminas:
21 Diâmetro do Coletor: 36,0mm

Inducido - Diâmetro Interno, Largo Total 121mm
Diâmetro del núcleo: 53mm Estrias: 12 Delgas: 21
Diâmetro del colector: 36,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

DELCO: PG260M, GM: Blazer, S-10

IVM81059 IV81059

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9101082026

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 212mm
Diâmetro da Massa: 59mm Estrias: 10 Hel. Dir. N°
Lâminas: 28 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 212mm Diâmetro del núcleo:
59mm Estrias: 10 Delgas: 28 Diâmetro del colector:
35,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

FIAT: Palio, Corsa, Renault R19, Siena, Aplicação
Motores de Partida: F.000.AL0.300, F.000.AL0.301,
F.000.AL0.304, F.000.AL0.305, 0.001.112.025,
9.000.081.003, 9.000.081.009

IVM82026 IV82026

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9101082026

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 247mm Diâ-
metro da Massa: 56mm N° Lâminas: 30 Diâmetro
do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 247mm Diâmetro del núcleo:
56mm Delgas: 30 Diâmetro del colector: 35,0mm

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:

VW: Brasília, Fusca, Kombi, Aplicação Motores de
Partida: 9.100.082.002, 9.100.082.009

**IVM82045
IV82045****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082045**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 267mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 3 Hel. Esq. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 267mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 3 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: Brasília 1.3, 1.6, Fusca 1.3, 1.5, 1.6, Kombi 1.5,
1.6, Karmann Ghia TC 1600 w/9.000.082.009, Variant,
RD900, RD900L, RD950, RD950L**IVM82158
IV82158****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082158**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 248mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Esq. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 248mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: 1500, 1600, Fusção, Aplicação Motores de
Partida: 9.000.082.009, 9.000.082.031**IVM82176
IV82176****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082176**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 281,0mm
Diâmetro: 60mm Dentes: 3 Nº Lâminas: 27Induzido - Bosch Largo Total: 281,0mm Diâmetro
del núcleo: 60 mm Estrias: 3 Delgas: 27**APLICAÇÃO:**

GM: Chevrolet Opala Bosch 4C

**IVM82185
IV82185****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:D1982185**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 270mm
Diâmetro da Massa: 68,5mm Estrias: 6 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 43,0mmInduzido - Largo Total: 270mm Diâmetro del
núcleo: 68,5mm Estrias: 6 Delgas: 27 Diâmetro del
colector: 43,0mm**APLICAÇÃO:**

GM: Chevrolet C10

**IVM82336
IV82336****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082336**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 253mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 253mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**GM: Chevette, Marajó 1.4, Aplicação Motores de
Partida: 9000082024**IVM82469
IV82469****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082469**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 220mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Esq. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 220mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: Gol, Voyage, Parati, 1300, 1600, Aplicação
Motores de Partida: 9.000.082.032, 9.000.082.034,
9.000.082.039, 9.000.082.046, 9.000.082.047,
9.000.082.049, 9.000.082.073, 9.000.082.077**IVM82524
IV82524****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082524**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 221mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 221mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**GM: Monza, VW: Gol 1.3, 1.6, Voyage, Parati, Saveiro
1.6**IVM82591
IV82591****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VALEO:135387
VALEO:182591
VALEO:36100
VALEO:42350
VALEO:594112
VALEO:NE824**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Valeo Comprimento: 142mm Diâ-
metro: 50mm Dentes: 16 Nº Lâminas: 19 Diâmetro
do Coletor: 30,3mmInduzido - Valeo Largo Total: 142mm Diâmetro del
núcleo: 50mm Estrias: 16 Delgas: 19 Diâmetro del
colector: 30,3mm**APLICAÇÃO:**HYUNDAI: HR, H1, MERCEDES: Sprinter, CDI,
PEUGEOT: Boxer, Partner**IVM82594
IV82594****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082594**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 229mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mmInduzido - Largo Total: 229mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**FIAT: Escort, Santana, Pampa, Tempra, Gol, Monza,
Aplicação Motores de Partida: 9.000.082.050,
9.000.082.055, 9.000.082.058, 9.000.082.059,
9.000.082.061, 9.000.082.063, 9.000.082.064,
9.000.082.066, 9.000.082.070, 9.000.082.074,
9.000.082.078, 9.000.082.079, 9.000.082.080,**IVM82637
IV82637****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9001082637**FAMÍLIA: INDUZIDO****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Induzido Marca: Bosch Comprimento: 221mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 33 Diâmetro do colector: 35,0mmInduzido - Largo Total: 221mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm**APLICAÇÃO:**VW: Saveiro, Voyage, Parati, Pampa, Gol, Passat 1.5
e 1.6, Aplicação Motores de Partida: 0.001.211.209,
0.001.211.210, 9.000.082.030, 9.000.082.045,
9.000.082.056

**IVM82666
IV82666**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001082666

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 229mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Esq. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 229mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm

**IVM83045
IV83045**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001083045

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 332mm
Diâmetro da Massa: 73mm Estrias: 3 Hel. Dir Nº
Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 42,0mm

Inducido - Largo Total: 332mm Diâmetro del núcleo:
73mm Estrias: 3 Delgas: 21 Diâmetro del colector:
42,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES: JD, 1111, 1113, CBT, Aplicação
Motores de Partida: 9.000.083.014, 9.000.083.018,
9.000.083.029

**IVM83327
IV83327**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001083327

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 330mm
Diâmetro da Massa: 73mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 42,0mm

Inducido - Largo Total: 330mm Diâmetro del núcleo:
73mm Estrias: 10 Delgas: 21 Diâmetro del colector:
42,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES: JF, D20 Maxion, Toyota Bandeirante,
Cam VW, Ford M.B.J.F, Maxion, Aplicação
Motores de Partida: 9.000.083.027, 9.000.083.028,
9.000.083.031, 9.000.083.035, 9.000.083.036,
9.000.083.038, 9.000.083.042, 9.000.083.053,
9.000.083.054, 9.000.083.055, 9 (Mais Informações em Nossos)

**IVM83498
IV83498**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001083498

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 330mm
Diâmetro da Massa: 73mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 42,0mm

Inducido - Largo Total: 330mm Diâmetro del núcleo:
73mm Estrias: 10 Delgas: 21 Diâmetro del colector:
42,0mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES: L1517 86 > 89, L1317 85 > 95, L 1618
89 > 99, L 1621 89 > 88, M.B JF, Fiat Allis, Komatsu,
Aplicação Motores de Partida: 9.000.083.043,
9.000.083.050, 9.000.083.063, 9.000.083.064,
9.000.083.065, 9.000.083.066, 9.000.083.068,
9.000.083.073, 9.000. (Mais Informações em Nossos)

**IVM83612
IV83612**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001083612

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 305mm
Diâmetro da Massa: 73mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 21 Diâmetro do Coletor: 42,0mm

Inducido - Largo Total: 305mm Diâmetro del núcleo:
73mm Estrias: 10 Delgas: 21 Diâmetro del colector:
42,0mm

APLICAÇÃO:

VALMET: JF, Maxion, MF 235, 265, Aplicação
Motores de Partida: 9.000.083.069, 9.000.083.072,
9.000.453.080, 9.000.453.086, 9.000.453.088

**IVM87321
IV87321**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9001087321

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Bosch Comprimento: 221mm
Diâmetro da Massa: 60mm Estrias: 10 Hel. Dir. Nº
Lâminas: 27 Diâmetro do Coletor: 35,0mm

Inducido - Largo Total: 221mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 10 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
35,0mm

APLICAÇÃO:

FORD: Passat, Fiat, Corcel II, Monza, Gol, Aplicação
Motores de Partida: 9.000.082.021, 9.000.082.023,
9.000.082.025, 9.000.082.028, 9.000.082.033,
9.000.082.035, 9.000.082.036, 9.000.082.040,
9.000.082.041, 9.000.082.048, 9.000.082.051,
9.000.082.052, 9.00 (Mais Informações em Nossos)

**IVM87989
IV87989**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:DR1987989

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Delco Remy Comprimento: 451mm
Diâmetro da Massa: 84mm Dentes: 19 Nº Lâminas:
25 Diâmetro do Coletor: 53,9mm

Inducido - Largo Total: 451mm Diâmetro del núcleo:
84mm Estrias: 19 Delgas: 25 Diâmetro del colector:
53,9mm

APLICAÇÃO:

DELCO 42MT, Cummins Cat 12H

**IVM94021
IV94021**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VALEO:594019
VALEO:594021
VALEO:NE782

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: Valeo Comprimento: 112mm
Diâmetro da Massa: 44,2mm Dentes: 13 Nº
Lâminas: 23.

Inducido - Largo Total: 112mm Diâmetro del núcleo:
44.2mm Estrias: 13 Delgas: 23

APLICAÇÃO:

RENAULT: Laguna 1.8, 2.0 16V, Clio 1.8, R-19 1.8,
Mégane 2.0, Scenic 2.0, GM: Vectra, Astra, Calibra
2.0, CITRÖEN

**IVM94518
IV94518**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VALEO:594518

NOVO

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzidos Marca: Valeo Comprimento: 156,0mm Di-
âmetro da Massa: 50,0mm Diâmetro do Coletor:
28,0mm Dentes: 10 Lâminas: 21

Inducido - Valeo Largo Total: 156,0mm Diâmetro del
núcleo: 50,0mm Estrias:10 Delgas: 21 Diâmetro
del colector: 28,0mm

APLICAÇÃO:

Celta, Clio, Corsa, Courier, Ecosport, Fiesta, Ka,
Meriva, Megane (Fresa Menor) (Fresa Menor)

**IVM94825
IV94825**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VALEO:594519
VALEO:494825

NOVO

FAMÍLIA: INDUZIDO



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzidos Marca: Valeo Comprimento: 156,0mm Di-
âmetro da Massa: 50,0mm Diâmetro do Coletor:
28,0mm Dentes: 10 Lâminas: 21

Inducido - Valeo Largo Total: 156,0mm Diâmetro del
núcleo: 50,0mm Estrias:10 Delgas: 21 Diâmetro
del colector: 28,0mm

APLICAÇÃO:

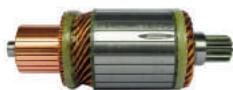
Celta, Clio, Corsa, Courier, Ecosport, Fiesta, Ka,
Meriva, Megane (Fresa Menor) (Fresa Menor)

**IVM99205
IV99205**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
NISSAN:2331099205

FAMÍLIA: INDUZIDO



APLICAÇÃO:
NISSAN: Hitachi turbo diesel 12V

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Induzido Marca: NISSAN Comprimento: 165mm
Diâmetro da Massa: 60mm Dentes: 11 Nº Lâminas:
27 Diâmetro do Coletor: 39,0mm

Inducido - Largo Total: 165mm Diâmetro del núcleo:
60mm Estrias: 11 Delgas: 27 Diâmetro del colector:
39,0mm

IM10558

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:023668T1

FAMÍLIA: INTERRUPTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Chave de Luz Auxiliar.

APLICAÇÃO:
Massey Ferguson, AGCO

Llave de Luces

IM10620

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Luz de Leitura Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla - Luz de Lectura

IM10621

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458114



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Farol de Neblina Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla - Antinieblas

IM10622

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458214



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Bloqueio do Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10623

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458314



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Bloqueio do Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10624

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458414



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Bloqueio do Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10625

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Lavador do Para-Brisa Esquema H.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla - Limpiaparabrisas

IM10626

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Acionador do Pisca Esquema I.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM10627

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Interruptor de Tecla MBB Acionador Secundário Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10628

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455459114**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Buzina Esquema F.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla - Bocina

IM10629

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458114**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Freio Motor Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10630

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458014**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Freio Motor Desligado Esquema C.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10631

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455458614**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Temporizador Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10632

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3455459014**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Refrigeração Esquema G.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10633

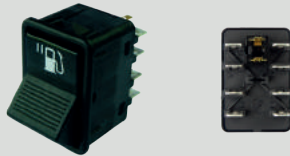
FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645458814**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Dianteira Esquema J.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Puerta Delantera

IM10634

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458714**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Tanque Duplo Esquema E.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10635

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458614**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10636

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645459714**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Ventilação do Teto Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla

IM10637

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645458114**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Chave Geral da Bateria Esquema H.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões e Ônibus

Interruptor de Tecla - Corta Corriente

IM10638

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGRALE:6006011047009**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla Alerta 7 terminais. Esquema G.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, ônibus e tratores

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM10652

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGRALE:6007011324000**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Luz de Freio Óleo 16A. (NF)

APLICAÇÃO:

AGRALE: todos

Interruptor de Tecla - Luz de Freno

IM11003

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:7324580**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz 10A. (Botão Não Incluso)

APLICAÇÃO:

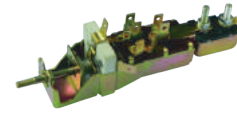
GM: Caminhões e Pick-up de 55 > 63, Veraneio 75 >>

Llave de Luces

IM11004

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:7324580**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz 10A. (Botão Não Incluso, usar com Botão IM-893)

APLICAÇÃO:

GM: Caminhões, Pick-up, Veraneio 64 > 74

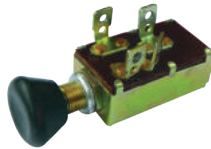
Llave de Luces

**IM11006
IM11006-S**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz com Botão Preto Posições: Neutro, Painel, Lanternas e Faróis.

APLICAÇÃO:

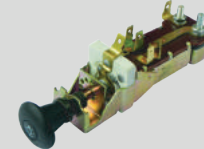
Uso Geral

Llave de Luces

IM11007

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:86TU11654A
FORD:BE2Y11654A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz 175W.

APLICAÇÃO:

FORD: F100, F1000, F2000, F4000 82 >>

Llave de Luces

**IM11009
IM11009-S**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:
CATERPILLAR:OJ50L54100**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz Posições: Neutro, Painel e Lanternas, Lanternas Traseiras e Faróis.

APLICAÇÃO:

CATERPILLAR, VME Toyota, VW, Ford, Hyster, Scania

Llave de Luces

**IM11011
IM11011-S**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz com 2 Parafusos Posições: Liga e Desliga.

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Llave de Luces

**IM11012
IM11012-S**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz com Terminal para Encaixe Posições: Liga e Desliga.

APLICAÇÃO:

Uso Geral

Llave de Luces

IM11013

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:80358000
FORD:87TU19N564AA
VALMET:80358000
VALMET:87TU19N564AA**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Chave de Luz Posições: Liga e Desliga, Botão Não incluso.

APLICAÇÃO:

VALMET: Tratores FORD Pick Up e F1000 87 >>

Llave de Luces

IM11034

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VALTRA:83826000**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Botão de Farol - 2 Terminais, 2 Parafusos Inclusos, NA / 20A.

APLICAÇÃO:
Tratores Valtra

Botón de Faros

IM11035

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VALTRA:83826100**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Botão da Buzina - 2 Terminais, 2 Parafusos Inclusos NA / 20A.

APLICAÇÃO:
Tratores Valtra

Botón de Bocina

IM11074

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V**CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:BD5M11N645A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz 125W Botão Não Incluso.

APLICAÇÃO:
FORD: Corcel, Rural Willys e Pick-up

Llave de Luces

IM11075

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

150W**CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:B11329**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

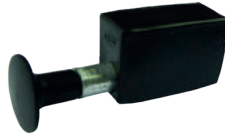
Interruptor de Luz com 3 Parafusos e Botão Preto Posições: Neutro, Painel e Lanternas, Lanternas Traseiras e Faróis.

APLICAÇÃO:
Willys 65 > 75

Llave de Luces

IM11105

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:7110112
FORD:7110112**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

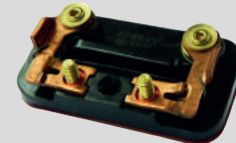
Interruptor da Reduzida.

APLICAÇÃO:
FORD: F600

Interruptor de Freno

IM11110

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:B2Q4107A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Comutador da Reduzida Interruptor por Pressão.

APLICAÇÃO:
FORD: F600, DODGE: D700, D900

Interruptor de Freno

IM11139

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V**CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:2ZBA945516A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Luz de Freio Óleo 16A. (NF)

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Santana, Parati, Saveiro, Voyage, Quantum 85 >>

Interruptor de Luz de Freno

IM11140

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V**CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:69541**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Luz de Freio Óleo 16A.

APLICAÇÃO:
FORD: Corcel I, Corcel II, Belina I, Belina II, Del Rey, Scala, Pampa, F100, F350, F1000, F4000 91 >>

Interruptor de Luz de Freno

IM11141

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:70323592**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Luz de Freio Óleo 16A.

APLICAÇÃO:
GM: Opala, Caravan

Interruptor de Luz de Freno

IM11142

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V**CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:3458283**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Luz de Freio Óleo 10A.

APLICAÇÃO:
GM: Chevette, Monza

Interruptor de Luz de Freno

IM11143**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:4345643**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Luz de Freio Óleo 10A.

Interruptor de Luz de Freno

**APLICAÇÃO:**

FIAT: 147, Elba, Fiorino, Oggi, Panorama, Premio, Spazio, Uno

IM11144**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3085457009**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Luz de Freio Óleo 16A.

Interruptor de Luz de Freno

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: Caminhões, ônibus

IM11145**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VALMET:190630**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Luz de Freio Óleo 16A. (NF)

Interruptor de Luz de Freno

**APLICAÇÃO:**

VALMET: todos

IM11150**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:290952**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Ventilador 3 Velocidades 5 Terminais.

Interruptor del Ventilador

**APLICAÇÃO:**

SCANIA: T-142, R-142, S-112, K-112 82 >>

IM11151**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VOLVO:8121661**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Ventilador 2 velocidades 4 Terminais.

Interruptor del Ventilador

**APLICAÇÃO:**

VOVLO: B58E, B10M 85 >>, FH, NL 90 >>

IM11156**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:86AU14529BA**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Accionador do Vidro Elétrico Tecla Simples, 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort 84 > 90

IM11157**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:86AU14540BA**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Accionador do Vidro Elétrico Tecla Dupla, 10 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort 84 > 90

IM11158**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:ZBY959855**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Accionador do Vidro Elétrico Tecla Simples 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort, Verona, Apollo 88 > 92

IM11159**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:ZBY959855A**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Accionador do Vidro Elétrico Tecla Dupla 10 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort, Verona, Apollo 88 > 92

IM11160**150W****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:8971816**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Ventilador 2 Velocidades.

Llave de Luces

**APLICAÇÃO:**

GM: Chevette 73 > 82

IM11161

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

150W

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:94615376DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de LuzAPLICAÇÃO:
GM: Chevette 83 >>, Opala 81 > 84

Llave de Luces

IM11162

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

150W

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90103288DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de LuzAPLICAÇÃO:
GM: Monza, Kadett 82 > 85

Llave de Luces

IM11163

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3259598551DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Acionador do Vidro Elétric Led Verde 5 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum, Voyage, Parati, Saveiro, Gol 88 >>

Interruptor Levanta Vidrios

IM11164

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:305941531ADESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes com Reostato 8 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum, Voyage, Gol, Saveiro, Passat 88 > 92, Caminhões 94 > 03

Llave de Luces

IM11165

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1059415311DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes com Reostato 5 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Variant 74 >>

Llave de Luces

IM11166

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:ZBA941531DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes com Reostato 5 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Passat de 74 > 85

Llave de Luces

IM11167

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:30594153112DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes com Reostato 6 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage, Parati 82 > 87

Llave de Luces

IM11168

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:ZBA953235DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Tecla Luz Emergência 7 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Passat 83 >>

Interruptor de Emergencia

IM11169

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:ZBA959621DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Desembaçador do Vidro Traseiro 3 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Passat 81 >>

Interruptor del Desempañador

IM11170

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3059596211DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Desembaçador do Vidro Traseiro 2 Terminais.APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage, Parati 81 > 87

Interruptor del Desempañador

IM11171**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3059415331**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Voyage, parati, Saveiro > 87**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Farol Suplementar de Longo Alcance 2 Terminais (120W máx)

Interruptor de Faros

IM11172**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:T11941532**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luzes 5 Terminais.

Interruptor de Luces

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões 11-130, 13-130 81 >>

IM11173**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:T00941531**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Luzes sem Reostado 5 Terminais.

Interruptor de Luces

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões 11-130, 13-130 81 >>

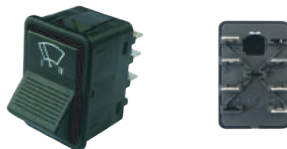
IM11175**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
AGRALE:A3455459314
MBB:A3455459314
AGRALE:6007011033007**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Luzes em Geral Esquema D.

Interruptor de Luces

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

IM11176**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A3455457123**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Limpador Para-Brisa Esquema A.

Interruptor del Limpiaparabrisa

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

IM11177**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3259415351**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor da Luz de Neblina Estágio Simples 4 Terminais (120W máx)

Interruptor Antiniebla

APLICAÇÃO:

VW: Santana, Quantum 91 >>

IM11178**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3259415352**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz de Neblina Estágio Duplo 5 Terminais (120W máx)

Interruptor Antiniebla

APLICAÇÃO:

VW: Santana, Quantum 91 >>

IM11181**IM11181-S****FAMÍLIA: INTERRUPTOR****120W****CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz com 2 Terminais com Parafuso e Alavanca Posições: Liga e Desliga.

Llave de Luces

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM11182
IM11182-S**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****120W****CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz com 3 Terminais de Encaixe e Alavanca Posições: Neutro, Liga e Desliga.

Llave de Luces

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM11185
IM11185-S**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****120W****CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz com 2 Terminais e Parafuso Posições: Liga e Desliga.

Llave de Luces

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM11186

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

120W

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz com 2 Terminais de Encaixe
Posições: Liga e Desliga.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Llave de Luces

IM11190

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3079415313



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes 2 posições 8 Terminais
(Modelo GL/GLS).

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Voyage, Saveiro 88 > 94

Interruptor de Faros

IM11191

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:305941533205
VW:ZBC94153505



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor da Luz de Neblina 4 Terminais.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Saveiro, Parati 85 > 95, Santana, Quantum > 92

Interruptor Antiniebla

IM11193

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6955458914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes com Reostato 8 Terminais
Vermelho

APLICAÇÃO:
VW: Caminhões, ônibus 1997 >>

Llave de Luces

IM11194

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6965457014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes com Reostato.

APLICAÇÃO:
VW: Caminhões, ônibus 1997 >>

Llave de Luces

IM11195

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:ZBC95323505



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 7 Terminais.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Saveiro, Parati, Voyage 85 > 95

Interruptor de Emergencia

IM11196

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:325953235105



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 7 Terminais.

APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum 91 > 98

Interruptor de Emergencia

IM11197

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:59422615



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno 84 > 95, Prêmio 85 > 88, Elba 84 > 88, Fiorino 86 > 95

Interruptor de Emergencia

IM11198

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1818592800



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno, Elba e Prêmio, todos com tecla de emergência embutida na chave direcional

Interruptor de Emergencia

IM11199

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGRALE:6007011322004
MARCOPOLO:272001413
MBB:A6885457124



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 8 Terminais.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, ônibus 88 > 97

Interruptor de Emergencia

IM11200**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 AGRALE:6012011023008
 MARCOPOLO:272001420
 MBB:A6885457024

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões e ônibus 88 > 97

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência 8 Terminais.

Interruptor de Emergencia

IM11201**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 GM/CHEVROLET:90434384

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 GM: Corsa 94 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência sem Alarme 7 Terminais
 Cor: Preto (Sem Led)

Interruptor de Emergencia

IM11202**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 GM/CHEVROLET:93397729

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 GM: Corsa 94 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência com Alarme 8 Terminais
 Cor: Cinza (Com Led)

Interruptor de Emergencia

IM11203**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:97KB13A350AC

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 FORD: Ka

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência com Alarme 7 Terminais.

Interruptor de Emergencia

IM11204**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:2RD953235

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões 2001 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência 7 Terminais.

Interruptor de Emergencia

IM11206**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:2ZO953235

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões, Ônibus 2001 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência 7 Terminais.

Interruptor de Emergencia

IM11207**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:2TA953235
 VW:2TA953237

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões 1997 > 1998

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência 7 Terminais.

Interruptor de Emergencia

IM11208**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:A6955459014

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões, Ônibus 1997 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência

Interruptor de Emergencia

IM11209**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:A6965457114

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 VW: Caminhões, Ônibus 1997 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Emergência

Interruptor de Emergencia

**IM11210
IM11210-S****150W**

CÓDIGO ORIGINAL:
 MASSEY FERGUSON:488959M91

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

APLICAÇÃO:
 Massey Ferguson

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Chave de Luz com Fusível de 30A e 4 Parafusos
 de Fixação.

Llave de Luces

IM11211

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90069102
GM/CHEVROLET:93213043



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
GM: Monza 82 > 96



IM11213

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90181853
GM/CHEVROLET:93213042



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
GM: Kadett 89 >>



IM11214

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:09138058
GM/CHEVROLET:90436456



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
GM: Vectra 97 > 99



IM11216

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377953235



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Saveiro, Parati 99 > 2005



IM11217

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:91038060



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
GM: Astra



IM11218

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1119532332



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
VW: Kombi, Fusca



IM11219

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência. (Reparo das Chaves de Seta com Alerta Embutido na Chave)

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Palio Weekend, Siena, Strada, Idea 2009 >>



IM11220

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3645457524



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 8 Terminais.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11221

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:523962



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 8 Terminais.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11251

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1119415291



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz.

Llave de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Kombi 67 >>, Brasília 79 >>, Variante, TL, Fusca 67 > 81



IM11252**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:32595985305**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
VW: Gol 94 >>, Santana, Quantum 95 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Porta Dianteira Tecla Preta Led Vermelho 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

IM11253**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:32595985605**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Porta Traseira Tecla Simples Preta Led Amarelo 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum 93 >>**IM11254****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3259598517**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
FORD: Versailles, Royale 93 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Porta Dianteira Tecla Preta Led Verde, com Espelho 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

IM11255**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3259598517**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Preta Led Vermelho com Espelho.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Santana, Quantum 95 >>**IM11256****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:337959851B05**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Parati, Santana, Quantum 95 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Porta Traseira Tecla Preta Luz Verde com Espelho e 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

IM11257**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:337959855A**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Porta Traseira Tecla Preta Luz Verde e 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FORD: Versailles, Royale 93 >>**IM11258****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:33795985305**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
FORD: Versailles, Royale 93 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Porta Dianteira Tecla Preta Luz Verde e 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

IM11265**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:52280777**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples 5 terminais Led Verde.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
GM: Monza 1988**IM11266****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:52284142**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
GM: Monza e Opala 1988**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Tecla Preta.

Interruptor Levanta Vidrios

IM11267**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MMB:A6965458114**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Preta e Luz Verde.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões 1997

IM11268**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A6965458214**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Preta e Luz Verde

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões 1997

IM11275**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A0005459111**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor por Pressão 2 Terminais.

Interruptor de Presión

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, ônibus, Aplicar botões IM894, 895, 896, 897, 898, 899, 901, 902, 903, 904, 913 e 914

IM11276**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A0005459211**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor por Pressão 3 Terminais.

Interruptor de Presión

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, ônibus, Aplicar botões IM894, 895, 896, 897, 898, 899, 901, 902, 903, 904, 913 e 914

IM11277**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A0005459311**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor por Pressão 4 Terminais.

Interruptor de Presión

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, ônibus, Aplicar botões IM894, 895, 896, 897, 898, 899, 901, 902, 903, 904, 913 e 914

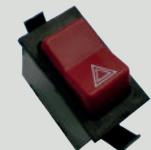
IM11290**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3079415351**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Farol de Milha 1 Posição 4 Terminais.

Interruptor Antiniebla

APLICAÇÃO:

VW: Gol GTS, GTI, Voyage GL, Sport, Parati GL, GLS, Saveiro GL 84 > 94

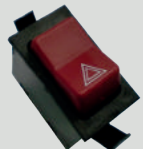
IM11308**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:4C4513A350AA
FORD:4C4513A350AB**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Emergência

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:

FORD: Caminhões Cargo 06 >>

IM11309**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:6C4513A350BA
FORD:6C4513A350BB**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Emergência

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:

FORD Caminhões: Cargo 06 >>

IM11480**CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A3595458714**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Luz de Leitura Esquema B.

Interruptor de Tecla - Luz de lectura

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

IM11481**CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A3505457214**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Limpador de Para-Brisa Esquema A.

Interruptor de Tecla - Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

IM11482**CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:A3505457314**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Farol de Milha Esquema B.

Interruptor de Tecla - Antiniebla

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

IM11483

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3505458214



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Geral das Luzes Esquema D.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Luces

IM11484

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:10201580



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB / Marcopolo Iluminação Interna Esquema K.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Luz interior

IM11485

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457214



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Limpador de Para-Brisa Esquema A.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Limpiaparabrisas

IM11486

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Luz de Leitura Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Luz de lectura

IM11487

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457314



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Farol de Milha Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Antiniebla

IM11488

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457414



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Bloqueio Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11489

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Bloqueio Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11490

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Bloqueio Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11491

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Acionamento Secundário Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões

Interruptor de Tecla

IM11492

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505457814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Bloqueio Diferencial Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11493

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Esquema B.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Luz interior

IM11494

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Freio Motor Desligado Esquema C.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11495

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3645456914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Freio Motor Direto Esquema B.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11496

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458214



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Geral das Luzes Esquema D.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - General de luces

IM11497

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595457414



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Ventilador do Teto Esquema D.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11498

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458314



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Buzina Esquema F.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Bocina

IM11499

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458414



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Lavador Para-Brisa Esquema H.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Limpiaparabrisas

IM11500

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765457114



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Acionador do Pisca Esquema I.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM11501

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Black-Out Esquema F.



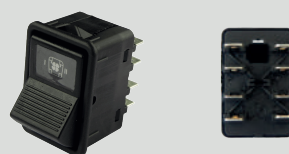
APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Black-out

IM11502

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595457714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Ventilador do Teto Esquema K.



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11503

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458614**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Temporizador Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11504

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458014**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Auxiliar de Partida Esquema H.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11505

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458114**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Dianteira Esquema J.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Puerta Delantera

IM11506

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3645457214**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Traseira Esquema H.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Puerta Trasera

IM11507

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458414**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Refrigeração Esquema D.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11509

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458814**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Trava do 3º Eixo Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões

Interruptor de Tecla

IM11510

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765457214**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Geral das Luzes Esquema D.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - General de Luces

IM11511

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505458914**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Auxiliar de Partida Esquema H.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11512

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645459614**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Parada Esquema J.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11513

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645459714**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Ventilador do Teto Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11514

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3595459814
 MBB:3645459814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Liberação das Portas Esquema J.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Puertas

IM11515

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3645459914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Lotado Esquema B.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11516

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3595458914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Retardador Esquema B.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11517

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3445457514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Afogador Esquema H.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11518

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:A3445457614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Sinal Acústico Esquema C.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11519

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3445457714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Esquema B.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Luz interior

IM11520

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3595458814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Check-Point Esquema H.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Check Point

IM11521

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3595457914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Entrada de Ar Esquema E.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11522

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3505457914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Esquema B.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11523

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:3595457614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Esquema D.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11524

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595458514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Fraca Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11525

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595457614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Iluminação Interna Esquema K.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11526

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595457514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Ventilador Desembaçador Esquema D.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11527

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595457717



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Ventilador do Piso Esquema K.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11528

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645459014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Ventilador Esquema G.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11529

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Acionador do Pisca Esquema J.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM11530

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450114



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Luz de Trabalho Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11531

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450214



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Buzina a Ar Esquema E.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11532

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450314



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Aquecedor Retrovisor Ext. Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11533

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445457814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Travamento Bagageiro Direito Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11534

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445458914**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Travamento Bagageiro Esquerdo Esquema B.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11535

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450414**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Tomada de Força Esquema F.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11536

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3825457014**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Acionador Válvula de Gás Esquema B.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11537

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445458014**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Itinerário Esquema B.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11538

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445458114**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Traseira Esquema B.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Puerta Trasera

IM11539

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445458214**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Dianteira Esquema B.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Puerta Delantera

IM11540

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445458314**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Limpador de Para-Brisa Esquema A.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Limpiaparabrisas

IM11541

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445458414**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Limpador de Para-Brisa Esquema A.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Limpiaparabrisas

IM11542

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450514**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Equip. Partida Ignição Esquema F.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11543

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459114**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla MBB Iluminação Degrau Esquema B.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11544

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459214**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Aquecimento Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11545

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3765450714**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Acionador do Pisca Esquema J.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM11546

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459314**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB ASR Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11547

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459414**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Emergência Esquema H.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM11548

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459514**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Traseira Esquema J.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Abrir puerta

IM11549

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:6845457014**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Freio de Parada Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11550

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459614**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Trânsito Terreno Acidentado Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11551

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459714**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Acionador Porta Central Esquema J.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla - Abrir puerta

IM11552

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459814**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Completo Esquema B.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11553

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

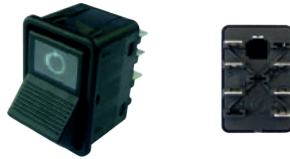
CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3595459914**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Tecla MBB Refrigeração Esquema K.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11554

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645456914



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Freio Motor Esquema A.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11555

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645456814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Alto-Falante Passageiros Esquema E.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11556

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645456714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Vídeo Esquema E.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - Vídeo

IM11557

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3645456514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Catraca Eletrônica Esquema C.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11558

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3825457114



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Acionador Suspensão Ar Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11559

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:6645457014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Iluminação Corredor Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11560

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:6645458114



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB ABS Esquema H.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla - ABS

IM11561

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:6645458014



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla MBB Seleção do Programa Esquema B.

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11562

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6885457814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 3 Estágios 8 Terminais Marrom

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11563

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3865457714



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 3 Estágios 8 Terminais Marrom

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla

IM11564

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6885457814



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 3 Estágios 8 Terminais Preto

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11565

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3865457714
AGRALE:6012011022000



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 3 Estágios 8 Terminais Preto

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11566

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:88HU13A350AA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 8 Terminais.

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
FORD: Caminhões Cargo 86 >>, F1000, F4000



IM11569

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:10201583




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla Marcopolo Iluminação do Itinerário Elétrico Esquema K.

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11570

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:10201576




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla Marcopolo Luz de Manutenção Esquema B.

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11571

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:26200257




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla Marcopolo sem Gravação Esquema B.

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11572

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:10201585



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla Marcopolo Limpador de Para-Brisa Esquema L.

Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus



IM11573

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1578750
VOLVO:8152142



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Acionador do Vidro Elétrico Tecla Simples 7 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VOLVO Ônibus, Caminhões: F7, F10, F12, F16, N10 e N12



IM11574

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1578702



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luzes 7 Terminais.

Interruptor de Faros

APLICAÇÃO:
VOLVO Ônibus, Caminhões: F7, F10, F12, F16, N10 e N12



IM11575

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1578704



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Limpador de Para-Brisa 6 Terminais.

Interruptor Limpiaparabrisas

APLICAÇÃO:
VOLVO Ônibus, Caminhões: F7, F10, F12, F16, N10 e N12



IM11576

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1578700



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência 8 Terminais.

APLICAÇÃO:
VOLVO Ônibus, Caminhões: F7, F10, F12, F16, N10 e N12

Interruptor de Emergencia

IM11577

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1578706



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol Alto 3 Terminais.

APLICAÇÃO:
VOLVO Ônibus, Caminhões: F7, F10, F12, F16, N10 e N12

Interruptor Luz Largo Alcance

IM11578

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:1578756



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Pressão do Eixo.

APLICAÇÃO:
VOLVO Ônibus, Caminhões: F7, F10, F12, F16, N10 e N12

Interruptor

IM11580

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:071647T1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Emergencia

IM11581

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:071642T1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol Baixo 3 Posições.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Faros

IM11582

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:071646T1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Seta Direcional.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Giros

IM11583

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:071643T1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol Alto 2 Posições.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Luz Largo Alcance

IM11584

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:071645T1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol de Trabalho.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Faros

IM11585

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:6220265M1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Ar Condicionado.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla

IM11586

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:83813500



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Comando de Luz 3 Posições.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla

IM11593

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:6228141M1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Buzina.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Bocina



IM11594

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
AGCO:6228138M1



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tração Diferencial.

APLICAÇÃO:
John Deere e Massey Ferguson

Interruptor de Tecla - Emergencia



IM11596

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:272001525
MBB:A3865457514



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 5 Terminais 2 Estágios Preto

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus 88 >>, Marcopolo: Generation 5 Viaggio, Torino, Paradiso, Volare

Interruptor de Tecla



IM11597

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A664557314



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 8 Terminais 3 Estágios Preto

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus 88 >>

Interruptor de Tecla



IM11598

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6655457214



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla 4 Terminais 2 Estágios Preto

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus 88 >>

Interruptor de Tecla



IM11599

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A6885457614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla



IM11600

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MARCOPOLO:272001459



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla



IM11602

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3845457114
MARCOPOLO:272013994



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Tecla

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor de Tecla



IM11611

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:XC359P9999AC
FORD:XC452W067CA
VW:2RD945521
VW:2RD945525



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor da Reduzida. (Freio - Óleo) (Corrente max. 5A - NA)

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Interruptor



IM11676

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:85EU17B676B



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Comando do Retrovisor.

APLICAÇÃO:
FORD: Escort, Verona 84 > 96, Versailles, Royale, F100, GM: Kadett, Ipanema, VW: Apollo, Logus, Pointer, Santana, Quantum 91 >>, Saveiro, Parati, Gol 95 >>

Interruptor Control del Espejo



IM13001

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:279190811**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Pressão do Óleo. (Rosca Paralela)

Interruptor - Presión del Aceite

**APLICAÇÃO:**

VW: Gol, Voyage, Parati, Saveiro, Santana, Quantum 90 >>

IM13002

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:021919081B**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Pressão do Óleo. (Rosca Cônica)

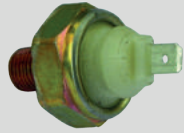
Interruptor - Presión del Aceite

**APLICAÇÃO:**

VW: Fusca, Kombi 79 >>, Saveiro, Gol 80 > 84

IM13003

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:056919081C**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Pressão do Óleo. (Rosca Paralela)

Interruptor - Presión del Aceite

**APLICAÇÃO:**

VW: Gol, Voyage, Parati, Saveiro, Passat, Santana, Quantum 85 >>

IM13008**CÓDIGO ORIGINAL:**
VALTRA:30102120**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Pressão de Óleo.

Interruptor - Presión del Aceite

**APLICAÇÃO:**

VALTRA: Tratores

IM20108**CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Tecla Scania Iluminação Interna 5 Terminais.

Interruptor Tecla

**APLICAÇÃO:**

SCANIA: Caminhões 94 > 03

IM20114**CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:322160**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor - Reostato da Luz do Painel - Scania.

Llave de Luces

**APLICAÇÃO:**

SCANIA: Caminhões: R112H, R112HS, T142, Onibus: K112, S112, L112, K113, S113, L113

IM22178

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:6240097
GM/CHEVROLET:90437439
GM/CHEVROLET:90437440
GM/CHEVROLET:90437442
GM/CHEVROLET:9138347
GM/CHEVROLET:93275693**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz com Farol de Milha e Nebliana - Lanterna e Farol Baixo, Reostato, Farol (Dianteiro), Lanterna de Nebliana (Traseiro) e Regulagem de Altura do Farol.

Llave de Luces

**APLICAÇÃO:**

GM: Astra 99 > 2011, Zafira 2000 > 2012

IM22370

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90213283**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz com Reostato Lanterna Farol e Luz de Teto.

Llave de Luces

**APLICAÇÃO:**

GM: Corsa, Ômega 92 >>

IM22371

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90381877**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz sem Reostato Lanterna Farol e Luz de Teto.

Llave de Luces

**APLICAÇÃO:**

GM: Ômega, Suprema 92 >>, Corsa 94 >>

IM22372

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90340746
GM/CHEVROLET:93213044
GM/CHEVROLET:94643622**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz 5 terminais.

Llave de Luces

**APLICAÇÃO:**

GM: Opala, Chevette, D-20 85 >>

IM22400

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1898140**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**APLICAÇÃO:**
FIAT: Uno 84 > 95, Premio 84 > 88, Elba 84 > 88, Fiorino 88 > 95**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Luz - Acionamento de Lanternas, Farol Alto e Baixo 2 Posições.

Botón de Faros

IM31010

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93207992**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Duplo. (Porta Dianteira)**APLICAÇÃO:**
GM: Kadett, Ipanema 94 > 98

Interruptor Levanta Vidrios

IM31051

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377959855B**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Parati 99 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Simples. (Led Vermelho)

Interruptor Levanta Vidrios

IM31065

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:93BG14A132AA**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo - Dianteiro.**APLICAÇÃO:**
FORD: Escort Zetec, Wagon 97 > 2002, Mondeo 94 > 95

Interruptor Levanta Vidrios

IM31090

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377959855A**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Parati, Saveiro 96 > 2005**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Simples. (Led Verde)

Interruptor Levanta Vidrios

IM31120

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2M5T14A132DB**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo.**APLICAÇÃO:**
FORD: Focus 2000 > 2008

Interruptor Levanta Vidrios

IM31132

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:1223147
FORD:1224615
FORD:1254872
FORD:1306548
FORD:1360900
FORD:3M5T14A132AB**Mais Informações em Nosso Site****FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**APLICAÇÃO:**
FORD: Focus 2009 > 2012**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo com Bloqueio de Vidro e com Regulador de Retrovisor.

Interruptor Levanta Vidrios

IM31145

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:8N1514529BB**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo com Trava.**APLICAÇÃO:**
FORD: EcoSport, Ranger 2007 > 2012, F-Series 2008 > 2011

Interruptor Levanta Vidrios

IM31151

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:8N1514529AA**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**APLICAÇÃO:**
FORD: EcoSport, Ranger 2007 > 2012, F-Series 2008 > 2011**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Simples. (6 Pinos)

Interruptor Levanta Vidrios

IM31218

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2S6515K218AA
FORD:97FU15K218AA**FAMÍLIA:** INTERRUPTOR**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Farol de Nebliana / Miha. (Led Verde)**APLICAÇÃO:**
FORD: Ecosport, Fiesta 2003 > 2010, Ka 08 > 10

Interruptor Antineblia

IM31529

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:5M5T14529AA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Simples. (Porta Direita Dianteira, Traseira)



APLICAÇÃO:
FORD: Focus 2009 > 2012

Interruptor Levanta Vidrios

IM31533

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:96FG14529BC



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla 8 Terminais.



APLICAÇÃO:
FORD: Fiesta 96 >>, Ka 97 >>, Courier 98 >>

Interruptor Levanta Vidrios

IM31534

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:96FG14529AC



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simple 6 Terminais.



APLICAÇÃO:
FORD: Fiesta 96 >>, Ka 97 >>, Courier 98 >>

Interruptor Levanta Vidrios

IM31535

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:96FG14529BC



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla. (Possui Moldura)



APLICAÇÃO:
FORD: Ka 2008 > 2013

Interruptor Levanta Vidrios

IM31536

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:96FG14529AD



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples.



APLICAÇÃO:
FORD: Ka 2008 > 2013

Interruptor Levanta Vidrios

IM31600

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2S6514529AA
FORD:93BG14529AA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico. 6 terminais



APLICAÇÃO:
Mondeo 94 > 95, Escort e Escort Wagon 97 > 02, Rnger cab, Dupla 03 >>, Fiesta 96 >>, Acionador de vidro elétrico, Tecla Simples 6 Terminais

Interruptor Levanta Vidrios

IM31611

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:95AG14529BA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla.



APLICAÇÃO:
FORD: Escort, Wagon 97 > 2002

Interruptor Levanta Vidrios

IM31647

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2S6514529AA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples 6 Terminais.



APLICAÇÃO:
FORD: Ranger 2003 >>, EcoSport 2003 > 2012, Fiesta 2002 >>

Interruptor Levanta Vidrios

IM31648

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2S6514529BB
FORD:7S6514529DA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla.



APLICAÇÃO:
FORD: Ranger 2003 > 2012, EcoSport 2003 > 2010, Fiesta 2002 >>

Interruptor Levanta Vidrios

IM31649

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2S6514529CB
FORD:7S6514529AA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Quádrupla com Bloqueio dos Vidros Traseiros.



APLICAÇÃO:
FORD: EcoSport 2003 > 2010, Fiesta 2002 >>, Ranger 2005 > 2011

Interruptor Levanta Vidrios

IM31650

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1819801



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla. (Led Verde)

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno, Fiorino 85 > 2004, Elba, Premio 86 > 96

Interruptor Levanta Vidrios

IM31651

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1819801800



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla. (Led Âmbar)

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno 2002 > 2010

Interruptor Levanta Vidrios

IM31655

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:89895745896



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples. (Led Âmbar)

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno 2002 > 2010

Interruptor Levanta Vidrios

IM31656

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100151091



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples. (Led Verde)

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno, Fiorino 85 > 2004, Elba, Premio 86 > 96

Interruptor Levanta Vidrios

IM32005

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:234387



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor da Reduzida Scania, 4 Terminais, 2 Posições.

APLICAÇÃO:
SCANIA: Caminhões, Ônibus 112 e 113

Interruptor Cambio

IM32013

NOVO

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:0025452013
MBB:0015452013
MBB:0035452013
MBB:0045452013



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz de leitura e Vidro Eletrico Lado direito (Passageiro)

APLICAÇÃO:
Caminhões Axor Atego Actros Todos


Interruptor Levanta Vidrios

IM32078

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Mini Interruptor de Luz Universal - 2 Posições 10A.

APLICAÇÃO:
Universal

Mini Interruptor 2 terminales

IM32079

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Mini Interruptor de Luz Universal - 3 Posições 10A.

APLICAÇÃO:
Universal

Mini Interruptor 3 terminales

IM32103

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:1328177
SCANIA:1363131
SCANIA:290950



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz de Emergência 8 Terminais (Luz Vermelha)

APLICAÇÃO:
SCANIA: Caminhões 88 > 96

Interruptor Emergencia

IM32113

NOVO

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:0025455113
MBB:0035455113
MBB:0035452013
MBB:0015450613
MBB:0015455113
MBB:0045455113



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Eletrico lado esquerdo (motorista) com retrovisor elétrico e desembaçador de vidro

APLICAÇÃO:
Caminhões Axor, Atego, Actros, Todos

Interruptor Levanta Vidrios

IM32691

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:94643631

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico. (Luz verde)**APLICAÇÃO:**
GM: Monza 85 > 87

Interruptor Levanta Vidrios

IM32844

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20942844
VOLVO:20953569
VOLVO:20466302

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Luzes com reostato, Pisca Alerta, Farol de Neblina e lanterna traseira**APLICAÇÃO:**
Ônibus e Caminhões Volvo

Llave Rotativa de Luces

IM32846

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20466304
VOLVO:20953573
VOLVO:20942846

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Luzes com reostato, Pisca Alerta, Farol de Neblina e lanterna traseira, Regulagem de Altura do Farol**APLICAÇÃO:**
Ônibus e Caminhões Volvo

Llave Rotativa de Luces

IM32914

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20752914
VOLVO:20568853
VOLVO:21354597
VOLVO:20953588
VOLVO:21277573
VOLVO:22566508

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Vidro Elétrico duplo lado esquerdo (motorista) com função desembaçador**APLICAÇÃO:**
FH12, FM12, NH12

Interruptor Levanta Vidrios

IM32915

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20752915
VOLVO:21543894

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Vidro Elétrico duplo lado esquerdo, com função desembaçador e trava das portas**APLICAÇÃO:**
Volvo, FH, FM 2003 a 2009, Volvo Fh, Fm, Nh, FM12, FH12, FH16

Interruptor Levanta Vidrios

IM32918

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20752918
VOLVO:20455317
VOLVO:20568857
VOLVO:20452017
VOLVO:2036721

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Vidro Elétrico duplo do lado esquerdo (motorista) com função desembaçador, travas, controle do retrovisor.**APLICAÇÃO:**
Volvo Fh, Fm, Nh 2004, FH12, FM12, NH12, FH16, FM9, FH, FM

Interruptor Levanta Vidrios

IM32913

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:0045455913
MBB:0055452813

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico lado esquerdo (motorista) com retrovisor elétrico, desembaçador de vidro e comando de trava/destrava das portas**APLICAÇÃO:**
Caminhões Axor

Interruptor Levanta Vidrios

IM32919

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:21543901
VOLVO:20752919
VOLVO:20752913
VOLVO:22566514

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de vidro elétrico simples lado direito.**APLICAÇÃO:**
Volvo Fh Fm Nh, FM12, FH12, FH16, FM9, FM7, FM400, VNL, FH12 Clássico, FM12, NH12

Interruptor Levanta Vidrios

IM33013

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Individual para Vidro Elétrico 5 Terminais Universal**APLICAÇÃO:**
Universal

Interruptor Levanta Vidrios

IM33014

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor Duplo para Vidro Elétrico Luz verde 10 Terminais Universal.**APLICAÇÃO:**
Universal

Interruptor Levanta Vidrios

IM33061

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:94735200
GM/CHEVROLET:94744061

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Farol de Nebliina / Miha 4 Terminais.
(Led Verde)



APLICAÇÃO:
GM: Celta 12 >>

Interruptor Antiniebla

IM33093

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:13295227
GM/CHEVROLET:94710093

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Farol de Nebliina / Miha Iluminado.
Azul, Led Verde.



APLICAÇÃO:
GM: Agile 2009 >>, Montana 2011 >>

Interruptor Antiniebla

IM33120

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93280684

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo.



APLICAÇÃO:
GM: Corsa 96 > 2003, Classic 2002 > 2013

Interruptor Levanta Vidrios

IM33146

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:13228699
GM/CHEVROLET:13228881

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor Quádruplo com Bloqueio dos Vidros e
com Comando de Retrovisor Elétrico.



APLICAÇÃO:
GM: Vectra 2006

Interruptor Levanta Vidrios

IM33181

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93285545

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Emergência com Alarme 8 Terminais
Preto (com Led)



APLICAÇÃO:
GM: Corsa 94 >>

Interruptor Emergencia

IM33182

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93397730

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Emergência sem Alarme GM 7
Terminais.



APLICAÇÃO:
GM: Corsa 2002 >>

Interruptor Emergencia

IM33200

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:1819801800

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla 6
Terminais.



APLICAÇÃO:
GM: Celta 2007 >>, Corsa, Montana, Astra 2006 >>

Interruptor Levanta Vidrios

IM33228

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:10009747
GM/CHEVROLET:15295228
GM/CHEVROLET:94725717

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor da Lanterna e Farol de Miha 7
Terminais.



APLICAÇÃO:
GM: Agile, Montana, Prisma 2010 > 2014

Interruptor Antiniebla

IM33246

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:95188246

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo Dianteiro,
LES / Led sem Iluminação.



APLICAÇÃO:
GM: Onix, Prisma, Spin, Cobalt 2013 >

Interruptor Levanta Vidrios

IM33247

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:95188247

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Interruptor de Vidro Elétrico Duplo Dianteiro LE.



APLICAÇÃO:
GM: Onix, Prisma, Spin, Cobalt 2013 >

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM33248**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:95188248



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Simples Dianteiro LD.



APLICAÇÃO:
GM: Onix, Prisma, Spin, Cobalt 2013 >

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM33249**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:95188249



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Simples Traseiro LD / LE.



APLICAÇÃO:
GM: Onix, Prisma, Spin, Cobalt 2013 >

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM33375**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93319380
GM/CHEVROLET:93371375



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol de Neblina / Miha.



APLICAÇÃO:
GM: Celta, Prisma 2006 > 2010

Interruptor Antiniebla

12V **IM33400**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93350567
GM/CHEVROLET:93350575



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Quádrupla 12 Terminais.



APLICAÇÃO:
GM: Celta 2007 >>, Corsa, Astra, Meriva 2006 >>, Zafira 2001 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM33700**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93350569
GM/CHEVROLET:93350574



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Lado Direito 4 Terminais.



APLICAÇÃO:
GM: Celta 2007 >>, Corsa, Astra, Meriva 2006 >>, Zafira 2001 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM33828**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:20830828
GM/CHEVROLET:251865



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Vidro Elétrico, Quádruplo Chevrolet Cruze.



APLICAÇÃO:
GM: Cruze 2009 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM33900**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93350571
GM/CHEVROLET:93354155



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Traseira 4 Terminais.



APLICAÇÃO:
GM: Celta 2007 >>, Corsa, Astra, Meriva 2006 >>, Zafira 2001 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34100**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:6Q0959855
VW:6Q095985501
VW:6Q0959855A01C



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Lado Esquerdo 4 Terminais.



APLICAÇÃO:
VW: Polo 2003 > 2005, Fox 2004 > 2005

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34101**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:6Q09598561C
VW:6Q0959856A01C



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Lado Direito 4 Terminais.



APLICAÇÃO:
VW: Polo 2003 > 2005, Fox 2004 > 2005

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34111**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1119415291



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz com Dimmer 6 Terminais.



APLICAÇÃO:
VW: Kombi 67 >>, Brasília 79 >>, Variant, TL, Fusca 67 > 81

Llave de Luces

IM34125

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5Z0962125
VW:5Z0962125B

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Trava Elétrica. (Trava / Destrava)

Interruptor Bloqueo Puerta



APLICAÇÃO:
VW: Fox 10 >>



IM34200

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:6Q0959858

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Dupla Lado Esquerdo 4 Terminais 2 Estágios.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Fox 2002 >>, Constellation 19320 2010 >>



IM34235

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2P0953235D1NN

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Alerta.

Interruptor Emergencia



APLICAÇÃO:
ONIBUS VW MAN 17230 - 24V (MODERNO) Caminhões Worker



IM34251

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U09621251NN

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Trava Elétrica. (Trava / Destrava)

Interruptor Bloqueo Puerta



APLICAÇÃO:
VW: Gol 2008 >>



IM34271

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:6Q0959858A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro.

Interruptor Levanta Vidrios



APLICAÇÃO:
Crossfox 2005 > 2015, Fox 2004 > 2012, Gol 2006 > 2015, Parati G4 2006 > 2012, Polo 2003 > 2012, Saveiro 2006 > 2015, Spacefox 2005 > 2015, Voyage 2006 > 2013



IM34272

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

NOVO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:6Q0959856A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro.

Interruptor Levanta Vidrios



APLICAÇÃO:
Crossfox 2005 > 2015, Fox 2004 > 2012, Gol 2006 > 2015, Parati G4 2006 > 2012, Polo 2003 > 2012, Saveiro 2006 > 2015, Spacefox 2005 > 2015, Voyage 2006 > 2013



IM34300

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5Z0959856

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples Lado Direito 4 Terminais 2 Estágios.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VW: Gol 2002 >>, Fox 2004 >>, Space Fox 2006 >>, Constellation 19320 2010 >>



IM34351

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3079532351

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Luz de Emergência VW 8 Terminais.

Interruptor Emergencia



APLICAÇÃO:
VW: Gol, Saveiro, Parati, Voyage 88 > 94



IM34377

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377959855C1NN

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétricos Duplo 5 Terminais Preto

Interruptor Levanta Vidrios



APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati 2002 >>



IM34406

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U0941535B1FR

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol e Lanterna Neblina / Miha. (Dianteiro / Traseiro)

Interruptor Antiniebla



APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage 2012 >>



12V **IM34418**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5Z0941535G1QB



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol e Lanterna de Neblina / Milha.

APLICAÇÃO:
VW: Fox, Crossfox 2009 >>

Interruptor Antiniebla

12V **IM34431**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1K0941431BK



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Luz com Acionamento do Farol de Neblina Dianteiro e Traseiro.

APLICAÇÃO:
VW: Polo 2008 > 2013, Golf 2008 >>

Interruptor Antiniebla

12V **IM34461**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U0959855B1QB



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Traseiro - VW. (Lado Esquerdo)

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage 2012 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34485**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U0959859C
VW:5U0959859C1QB



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Bloqueio dos Vidros Traseiros.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage 2012 >>

Interruptor Bloqueo Vidrios

12V **IM34500**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5Z4958599



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Bloqueio dos Vidros Traseiros.

APLICAÇÃO:
VW: Fox, Space Fox, Polo 2004 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34556**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U0959855C1QB



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Traseiro VW. (Lado Direito)

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage 2012 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34595**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1J1959566A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Retrovisor Elétrico.

APLICAÇÃO:
VW: Golf 98 >>, Fox, Gol, Voyage, Saveiro 2009 >>

Control del Espejo

12V **IM34670**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U0941535C1FR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz de Neblina Dianteiro VW.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage 2012 >>

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34700**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5Z0962125



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Trava das Portas.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Fox, Polo 2004 > 2005

Interruptor Levanta Vidrios

12V **IM34750**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol de Neblina / Milha.

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati 99 >>

Interruptor Antiniebla

IM34756

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:305959621A05



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor Desembaçador Traseiro.

Interruptor Desembaçador

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Saveiro 88 > 89



IM34770

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5Z0941535



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol de Neblina e Lanterna de Neblina 6 Terminais Preto

Interruptor Antiniebla

APLICAÇÃO:
VW: Fox 2003 >>



IM34790

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:5U09415351FR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol de Neblina e Lanterna.

Interruptor Antiniebla

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Voyage, Saveiro 2008 >>



IM34792

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:ZBC94153505



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Farol de Neblina. (1 Estágio)

Interruptor Antiniebla

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Santana 92 >>, Saveiro 94 >>



IM34811

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:321959511A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Ventilador com Ar Condicionado 5 Terminais.

Interruptor Ventilador

APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum 82 > 92



IM34815

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:171959511



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Ventilador 4 Terminais.

Interruptor Ventilador

APLICAÇÃO:
VW: Gol 94 > 96



IM34855

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:3B0959855B



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Simples Lado Direito.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VW: Passat 98 >>, Golf 99 > 2012, Jetta, Golf 99 >>, Bora 2000 >>



IM34857

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:1J4959857



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
VW Golf 99 > 2012, Passat 98 > 2005, Bora 2000 > 2011, Jetta, Golf 99 >>, Passat 98 >>



IM35100

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700421820



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
RENAULT: Clio 2000 >>



IM35102

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:8200602232



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
RENAULT: Logan, Sandero



12V **IM35103**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700308821



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
RENAULT: Kangoo 2000



12V **IM35104**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700435867



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Emergência.

Interruptor de Emergencia

APLICAÇÃO:
RENAULT: Mégane 2000 >>



12V **IM35150**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700421118



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico 5 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
RENAULT: Clio 2000 >>



12V **IM35160**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700421120



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico 6 Terminais.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
RENAULT: Clio 2000 >>



12V **IM36778**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
PEUGEOT:96403778



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Alerta e Trava de Portas 5 Terminais.

Interruptor Emergencia

APLICAÇÃO:
PEUGEOT: 206 99 > 2010



12V **IM37213**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100157737



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples (Led Âmbar).

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 2001 > 2004



12V **IM37214**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100157736



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico (L.E) Tecla Dupla (Led Âmbar).

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 2001 > 2004



12V **IM37314**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100151083
FIAT:717135614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Duplo. (Led Verde)

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 96 > 2000



12V **IM37315**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:717137614AM



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Duplo. (Led Âmbar)

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 96 > 2000



12V **IM37316**

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:100151091
FIAT:717137614



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples (Led Verde).

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 96 > 2000



IM37317**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:717435614AM
FIAT:89895745896**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 96 > 2000**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Tecla Simples. (Led Âmbar)

Interruptor Levanta Vidrios

IM37318**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:100179220**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico L.E Tecla Simples.

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: UNO vivace, Atractive 10 >>**IM37736****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:100157736AM**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 2001 > 2004**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Duplo. (Led Âmbar)

Interruptor Levanta Vidrios

IM37737**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:100157737AM**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Simples. (Led Âmbar)

Interruptor Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Strada 2001 > 2004**IM38357****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
HONDA:35750SSJM010Mi
HONDA:C8HH42BG1A**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
HONDA: Civic 2001 > 2005**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Quádruplo Automático com Trava de Vidro.

Interruptor Levanta Vidrios

IM38472**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:3259415311**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Luz com Reostato

Llave de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Santana, Quantum 91 > 98**IM39000****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:T71959855**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
FORD: F-1000, F-4000 93 > 98**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Vidro Elétrico Simples Preto - LED Verde.

Interruptor Levanta Vidrios

IM52030**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:1C094153120H**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Luz com Farol de Neblina (Dianteiro)

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Golf 99 > 2004, Polo Classic 2001 > 2003, Gol 2003 >>**IM52031****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:1C0947531A20H**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****APLICAÇÃO:**
VW: Golf 99 > 2004, Polo Classic 2001 > 2003, Gol 2003 >>, Passat, Variant 98 > 2005**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Luz com Farol de Neblina (Traseiro).

Llave Rotativa de Luces

IM52324**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:373941534D**FAMÍLIA: INTERRUPTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Interruptor de Luz sem Reostato (sem led).

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Gol 95 > 99, Parati, Saveiro 97 > 99

IM52325

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:373941534E



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz com Reostato (LED verde).

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Gol 97 > 99 Parati, Saveiro 97 > 00, Santana 98 > 06, Quantum 98 > 02

IM52326

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:373941534F



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luces com Reostato Farol Neblina. Led Verde

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Saveiro 97 > 99

IM52327

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:373941534G



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luces com Reostato Farol Neblina Lanterna Traseira. Led Verde

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Saveiro 97 > 99

IM52331

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377941534A



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luces com Reostato. Led Vermelho

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Saveiro 2000 > 2005

IM52334

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377941534D



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz Sem Reostato (Led Vermelho).

Llave Rotativa de Luces

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Saveiro 00 >>, Caminhões, Truck Delivery, Micro Ônibus, Micro Bus 5-140EOD, 8-150EOD

IM52350

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2RD941534



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz com Reostato

Llave de Luces

APLICAÇÃO:
VW: CAMINHÕES 00 >>

IM52360

FAMÍLIA: INTERRUPTOR

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2TB941534



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Interruptor de Luz com Reostato, 17 Terminais com Reostato.

Llave de Luces

APLICAÇÃO:
VW: CAMINHÕES MÉDIOS e PESADOS

IM15300

FAMÍLIA: MÓDULO DE VIDRO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



PROTEÇÃO CONTRA ESMAGAMENTO

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Módulo Universal Vidro Elétrico 2 portas.

Modulo Levanta Vidrios

APLICAÇÃO:
FIAT: Palio, Weekend, Siena, Uno 96 >>, Strada, Punto 2004 >>, GM: Celta 2007 >>, Corsa Sedan 2003 > 2015, Corsa (hatch) 94 >>, Meriva 2002 > 2012, Zafira 2001 >>, Cobalt, Spin 2005 >> RENAULT: Logan, Sandero 2007 > 2011, Clio 2000 > 2012, VW: Gol 2002 >>, (Mais Informações em Nosso Site)

IM11316

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:116920



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Buzina 3 Terminais (NA 80W)

Relay de Bocina

APLICAÇÃO:
GM: Caminhões e Pick up

IM11317

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Buzina 3 Terminais (NA 80W)

Relay de Bocina

APLICAÇÃO:
Uso Geral

IM11318**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: RELÉ**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Buzina 4 Terminais (NA 80W)

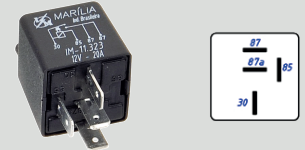
Relay de Bocina



APLICAÇÃO:
Uso Geral

IM11323**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:97600328

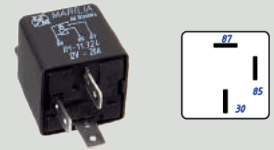
FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Buzina 4 Terminais Duplo (NA 20A)

Relay de Bocina



APLICAÇÃO:
FIAT: 147, Spazio, Uno

IM11324**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: RELÉ**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Buzina 3 Terminais (NA 20A)

Relay de Bocina



APLICAÇÃO:
Uso Geral

IM11327**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:1116406

FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar 30A 4 Terminais com Relé de Buzina.

Relay de Bocina



APLICAÇÃO:
Uso Geral

IM11340**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3445447232
MBB:3445457232
MBB:3505457332

FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca com Negativo na Carcaça 10 Terminais (3+3) 21W.

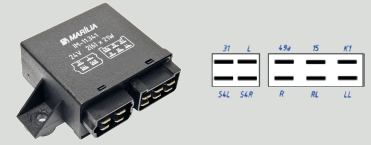
Flasher Relay 10 terminales



APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus << 83

IM11341**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505447032

FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca com Negativo na Carcaça 10 Terminais (3+3) 21W.

Flasher Relay 10 terminales

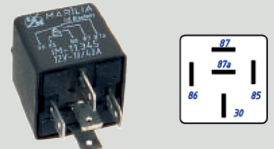


APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões e Ônibus 83 >>

IM11345**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
CITROËN:46451295
CITROËN:7615576
CITROËN:7688773
CITROËN:7688773
FIAT:46451295
FIAT:7615576

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 10 / 40A Antena Elétrica, Buzina, Farol, Eletroventilador, Bomba de Combustível, Desembaçador Traseiro, Ar Condicionado, Vidro Elétrico.

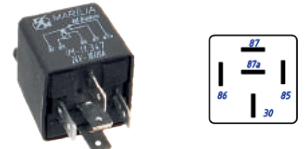
Relay 5 terminales



APLICAÇÃO:
FIAT: Uno 95 >>, Elba 92 >>, Tempra 95 >>, Palio 96 >>, Marea 98 >>, Ducato, Brava, Eurotech, Eurotrack, FORD: Escort 84 > 92, Verona 84 > 92, Fiesta, Ka, Versailles, Mondeo 93 > 95, Royale, Galaxie, LTD, Landau, GM: Monza 89 >>, Kadett 89 >>, Vectra 96 >> (Mais Informações em Nosso Site)

IM11347**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3505427019
SCANIA:3505427020
VOLVO:3505427020

FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 10 / 20A Buzina, Ar Condicionado, Eletroventilador, Vidro Elétrico, Uso Geral.

Relay 5 terminales



APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus

IM11349**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: RELÉ**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Buzina 3 Terminais (NA 30A)

Relay 3 terminales

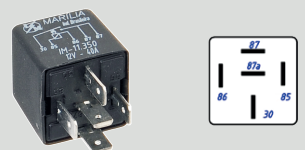


APLICAÇÃO:
Lada, Uso Geral

IM11350**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:4320625
FIAT:4320629
FIAT:46451295
FIAT:60812059
FIAT:7615576
FIAT:7619302

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Terminais Duplos NA 2x25A Bomba Elétrica de Combustível, Partida a Frio, Desembaçador do Vidro Traseiro, Faróis Auxiliares, Ar Condicionado, Ventilador do Radiador, Buzina e

Relay 5 terminales 2x25A



APLICAÇÃO:
FIAT: Tempra 91 >>, 147, Spazio, Prêmio 77 >>, Oggi, Uno 77 >>, Elba 92 >>, Tipo, Fiorino, Marea, Brava, Tempra 92 >> GM: Vectra Hyundai, KIA: Bongo, Picanto, HR100 Peugeot: P205, P206, P405 New Holland, Uso Geral

IM11351

FAMÍLIA: RELÉ

12V

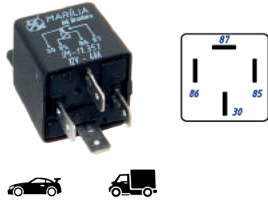
**CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:126513521
 FIAT:9021265135E20
 FIAT:90212653521
 FIAT:94001112
 FIAT:9418528439
 FORD:78MU18C641A

Mais Informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 40A Antena Elétrica, Buzina, Farol, Eletroventilador, Bomba de Combustível, Desembaçador Traseiro, Ar Condicionado, Vidro Elétrico.

Relay 4 terminales 40A

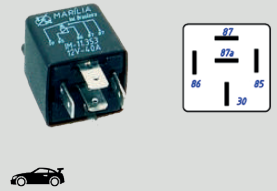
**APLICAÇÃO:**

FIAT: Alfa Romeo 76 >>, 147, Ducato, Vivace Duna, Fiorino, Regatta, Uno FORD: Corcel 70 >>, Corcel II 74>>, Belina 73 >>, Del Rey 82 >>, Escort 82 >>, Royale, Pampa, Fiesta, KA, Versailles, Verona 86 >> Trucks Cargo 84 >>, F-100 74 >>, F-1000 74 >>, F13000 (Mais Informações em Nosso Site)

**IM11353**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 40A, 5 Terminais, Relé de Injeção Eletrônica, Buzina, Ventilador e Partida a Frio.

Relay 5 terminales 40A

APLICAÇÃO:

Uso Geral

**IM11360**

FAMÍLIA: RELÉ

24V

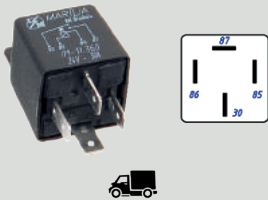
**CÓDIGO ORIGINAL:**

MBB:0035459805
 MBB:0045451105
 MBB:0045455805
 MBB:1504951
 MBB:15310260
 MBB:228600

Mais Informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 4 Terminais, Na 30A Comando do Freio, Uso Geral.

Relay 4 terminales 30A

**APLICAÇÃO:**

SCANIA: Caminhões, Ônibus 75 >>

**IM11367**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

**CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:46520429
 FIAT:7752313
 GM/CHEVROLET:90494959
 MASSEY FERGUSON:32590006
 MASSEY FERGUSON:53232R1

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 50A (LARGO) Ar Condicionado, Injeção Eletrônica, Eletroventilador.

Relay 4 terminales 50A

APLICAÇÃO:

FIAT: Palio, Alfa 145, Tipo 1.6, 2.0, Tempra 91 >>, GM: Astra, Vectra, Massey Ferguson VW: Gol Power, Uso Geral

**IM11369**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

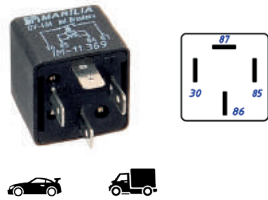
CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:542937503
 FORD:81AG14NO89AA
 GM/CHEVROLET:3447012
 GM/CHEVROLET:90464759
 GM/CHEVROLET:93257719
 VW:141951253B

Mais Informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 40A com Resistor (INVERTIDO) Ignição Eletrônica, Ar Condicionado, Vidro Elétrico, Porta Malas Elétrico, Bomba de Combustível, Desembaçador do Vidro Traseiro.

Relay 30A

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort 84 >>, Verona 93 >>, Del Rey 85 >> 89, GM: Corsa 94 >>, VW: Golf 95 >>, Gol, Voyage 91>>, Parati 91 >>, AB-9, Kombi 91 >>, Caminhões

**IM11372**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

GM/CHEVROLET:90459640

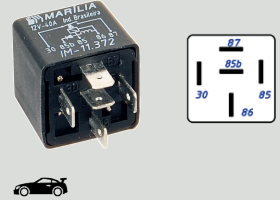
DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 5 Terminais, NA 30A com Diodo Ventilador do Radiador.

Relay 5 terminales

APLICAÇÃO:

GM: Corsa, Vectra, Omega, Celta

**IM11380**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

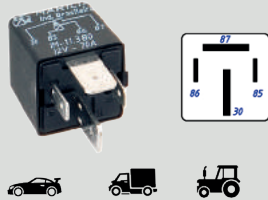
**CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:46520429
 FIAT:7606542
 FIAT:7752313
 FORD:83BG14N089CA
 FORD:93BG14N089CA
 FORD:93BG14N089CB

Mais Informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 70A (LARGO) Ar-Condicionado, Alívio de Partida, Pré-Aquecimento do Motor Diesel, Eletroventilador, Desembaçador Traseiro.

Relay 4 terminales 70A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Tempra, Tipo, Palio Weekend, Siena, Uno, Strada, Alfa Romeo, Ford: Escort, Verona 93 >>, GM: Corsa, Vectra, Astra VW: Logus 93 >>, Pointer93 >>, Gol GII, Saveiro GII, Santana, Quantum, Massey Ferguson, New Holland, Valtra

**IM11382**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

GM/CHEVROLET:90226846

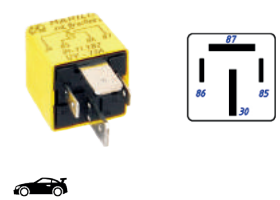
DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Ar Condicionado 4 Terminais, NA 70A com Resistor (LARGO) Ar Condicionado, Eletroventilador do Radiador.

Relay 70A

APLICAÇÃO:

GM: Corsa

**IM11383**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

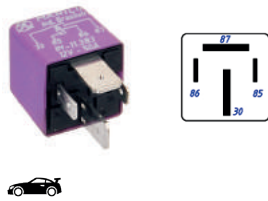
CÓDIGO ORIGINAL:

GM/CHEVROLET:90357986
 GM/CHEVROLET:90494959

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Injeção Eletrônica 4 Terminais, NA 30A com Resistor (LARGO) Bomba Elétrica de Combustível, Válvula de Injeção.

Relay 70A

**APLICAÇÃO:**

GM: Vectra, Astra

**IM11385**

FAMÍLIA: RELÉ

24V

**CÓDIGO ORIGINAL:**

MBB:3645427319
 SCANIA:1439172
 SCANIA:303535
 VOLVO:1407909
 VOLVO:1489172

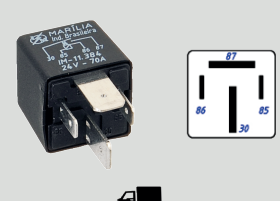
DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 70A (LARGO) Pré-Aquecimento das Velas, Alívio de Carga, Farol Alto / Baixo, Ventilador, Luzes Internas, Faróis Auxiliares, Freio, Mudança de Câmbio, Controle de Filtros e

Relay 4 terminales 70A

APLICAÇÃO:

VW: Caminhões, Ônibus O370, O371, Uso Geral



IM11387

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

CÓDIGO ORIGINAL:

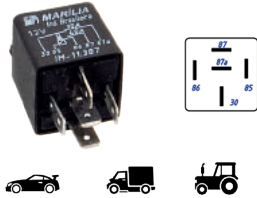
CITROËN:645000
 CITROËN:655VPO
 CITROËN:7905522200
 CITROËN:9553798380
 CITROËN:9606859880
 CITROËN:9620725080

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais, NF / NA 30 / 40A Farol, Controle de Filtros e Ar Saturado, Computador de Bordo, Ar Condicionado, Luzes Internas, Vidros Elétricos, Ventilador do Radiador e

Relay 5 terminales 40A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Uno 95 >>, Elba 92 >>, Tempra 95 >>, Palio 96 >>, Marea 98 >>, Ducato, Brava, Eurotech, Eurotrack, FORD: Escort 84 >> 92, Verona 84 >> 92, Fiesta, Ka, Versailles, Mondeo 93 > 95, Royalle, Galaxie, LTD, Landau, GM: Monza 89 >>, Kadett 89 >>, Vectra 96 (Mais Informações em Nosso Site)

**IM11390
IM11391**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

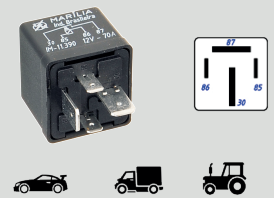
CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:2701E11390B
 FORD:701E11390A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 70A (LARGO) Ar Condicionado, Alívio de Partida, Eletroventilador, Desembaçador Traseiro.

Relay 4 terminales 70A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Tempra, Tipo, Palio Weekend, Siena, Uno, Strada, Alfa Romeo, Macia, macia Weekend, Brava Massey Ferguson, New Holland, Valtra, Uso Geral

IM11391

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE

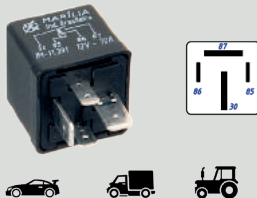
CÓDIGO ORIGINAL:

GM/CHEVROLET:94611312
 VW:2119112531

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 70A (LARGO) Ar Condicionado, Alívio de Partida, Eletroventilador, Desembaçador Traseiro.

Relay 4 terminales 70A

**APLICAÇÃO:**

GM: Opala, Caravan 85 > 90, VW: Kombi Diesel >> 84, Massey Ferguson, New Holland, Valtra

**IM11393
IM11394**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

CÓDIGO ORIGINAL:

MBB:3645427319
 SCANIA:1439172
 SCANIA:303535

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 50A (LARGO) Pré-Aquecimento das Velas, Alívio de Carga, Farol Alto / Baixo, Ventilador, Luzes Internas, Faróis Auxiliares, Freio, Mudança de Câmbio, Controle de Filtros e

Relay 4 terminales 50A

**APLICAÇÃO:**

Caminhões, ônibus, Uso Geral

**IM11395
IM11396**

FAMÍLIA: RELÉ

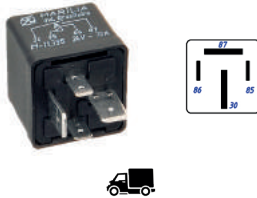
24V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

CÓDIGO ORIGINAL:**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 4 Terminais, NA 70A (LARGO) Pré-Aquecimento das Velas, Alívio de Carga, Farol Alto / Baixo, Ventilador, Luzes Internas, Faróis Auxiliares, Freio, Mudança de Câmbio, Controle de Filtros e

Relay 4 terminales 70A

**APLICAÇÃO:**

John Deere, Valtra, Massey Ferguson

IM11397

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

CÓDIGO ORIGINAL:

HONDA:39400SEO003
 HONDA:567007250
 HYUNDAI:9522022000
 HYUNDAI:9522022100
 MITSUBISHI:MB183865

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar 4 Terminais, sem Suporte 30A

Relay 4 terminales

**APLICAÇÃO:**

HONDA: Civic, MITSUBISHI: L-200, Hyundai

IM11398

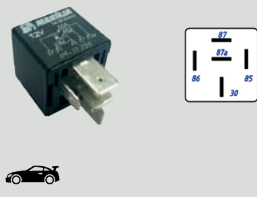
FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar Reversor de uso Geral.

Relay 4 terminales

**APLICAÇÃO:**

Uso Geral

IM11399

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

CÓDIGO ORIGINAL:

GM/CHEVROLET:12077864
 GM/CHEVROLET:12193611
 GM/CHEVROLET:960572A
 GM/CHEVROLET:VF2835F14205

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar Selado GM 5 Terminais Agulha , com Suporte Reversor.

Relay 5 terminales

**APLICAÇÃO:**

GM: S10, Blazer, Silverado

**IM11400
IM11400-S**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

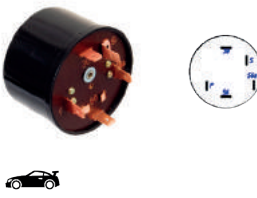
FORD:11953227D
 FORD:1S6513350AA
 FORD:78GG13650AA
 FORD:BD0C13350A
 GM/CHEVROLET:93203424
 GM/CHEVROLET:94629840

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Comutador de Farol 150W 5 Terminais.

Relay de Faros 5 terminales 150W

**APLICAÇÃO:**

VW: Fusca, Brasília, Kombi, Variant

**IM11401
IM11401-S**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

COM SUPORTE REMOVÍVEL

CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:11953227D
 FORD:1S6513350AA
 FORD:78GG13650AA
 FORD:BD0C13350A
 GM/CHEVROLET:93203424
 GM/CHEVROLET:94629840

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar de Faróis 5 Terminais 400W.

Relay de Faros 5 terminales 400W

**APLICAÇÃO:**

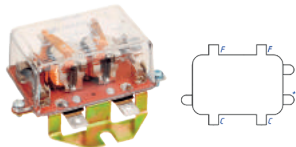
Veículos de Passeio, Caminhões

IM11402
IM11402-S

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Faróis 5 Terminais 400W.

APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus em geral

Relay de Faros 5 terminales 400W

IM11408

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Eletrônico 4 Terminais Para Controle de Nível de Água.

APLICAÇÃO:
SCANIA: T-133, T-143, R-133, R-143, AGRALE: Caminhões e Ônibus

Relay Control Nivel del Agua 4 terminales

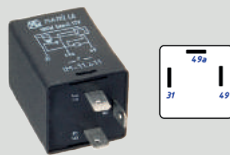
IM11411

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:87TU13350AA



FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais (4+4) 21W.

APLICAÇÃO:
FORD: Caminhões 87 > 92, Linha Cargo 85 > 91 Empilhadeiras, Caminhões e Ônibus

Flasher Relay 3 terminales

IM11412

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:191955531
FORD:305955531
FORD:321955531A
FORD:3259555311
FORD:4C4517C499BA
FORD:TJG955531

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa com Lavagem 6 Terminais

APLICAÇÃO:
FORD: F1000, Cargo 88 >>, VW: Voyage, Gol, Saveiro, Fusca 93 > 96, Parati 87 >>, Passat 87 > 88, Kombi 94 >>, Santana, Quantum 84 >>, Caminhões

Relay Temporizador 6 terminales

IM11415

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90069864

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa 6 Terminais, Modo intermitente.

APLICAÇÃO:
GM: Monza 82 > 90

Relay 6 terminales

IM11417

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FIAT:7504192
GM/CHEVROLET:90069864
GM/CHEVROLET:93203242

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa com Lavagem 6 Terminais, Modo intermitente.

APLICAÇÃO:
FIAT: 147 81 > 86, Oggi 83 > 85, Spazio 83 > 97, Prêmio 88 > 94, Elba 86 > 97, GM: Monza, Kadett, Omega, Astra, Vectra, Calibra, Celta, Silverado, Corsa

Relay Temporizador 6 terminales

IM11418
IM11416

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:93203424
GM/CHEVROLET:94629840
GM/CHEVROLET:94646585



FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa 6 Terminais, Modo intermitente.

APLICAÇÃO:
GM: Opala, Caravan 85 > 92, Chevette 83 > 93, Chevy

Relay Temporizador 6 terminales

IM11419

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:85NU17C476AA
FORD:85TU17C476AA
FORD:87EU17C476AA

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa com Lavagem 6 Terminais.

APLICAÇÃO:
FORD: Del Rey, Corcel, Belina, Escort, Pampa 85 > 91, F-1000 92 >>

Relay Temporizador 6 terminales

IM11420

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:BDOC13350A
UNIVERSAL:BDOC13350A

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 2 Terminais (3+3) 21W Termomecânico / Universal.

APLICAÇÃO:
FORD: Corcel, Belina 77 > 86, Uso Geral

Flasher Relay 2 terminales 3+3 21W

IM11421

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: RELÉ



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais, (4+4) 21W.

APLICAÇÃO:
Komatsu Caminhões e Ônibus

Flasher Relay 3 terminales 4+4 21W

IM11423 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais (3+3) 21W Termomecânico / Universal.

APLICAÇÃO:
Carro
Uso Geral

Flasher Relay 3 terminales 3+3 21W

IM11424 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca Termomecânico com Fixação por Parafusos M5 (3+3) 21W 3 Terminais.

APLICAÇÃO:
Carro
VW: Fusca, Kombi 70, Variant 72, Veraneio 74, Caravan 72 > 92, Uso Geral

Flasher Relay 3 terminales 3+3 21W

IM11430 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:819909801
FORD:87EU133501AA
GM/CHEVROLET:7221749
GM/CHEVROLET:7321749
GM/CHEVROLET:8944425
GM/CHEVROLET:9004688
Mais Informações em Nosso Site




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca com Parafuso de Fixação 3 terminais, (2+2) 21W.

APLICAÇÃO:
Carro, Caminhão
FORD: Corcel, Belina, Del Rey, Pampa, Cargo 92 >>, F13000 82 >>, GM: Opala 73 > 84, Caravan 85 >>, Chevette 73 >>, Marajó 74 >>, Veraneio 72 >>, Monza 82 > 86, TOYOTA: Bandeirante, VW: Fusca, Variant 70 >>, Brasília, Gol, Kombi 85 >>

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

IM11431 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:78GG13350AA
FORD:78GG13650AA
GM/CHEVROLET:90040688
GM/CHEVROLET:944614226
GM/CHEVROLET:94633792
TOYOTA:81990474BO
Mais Informações em Nosso Site




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais (2+2) 21W.

APLICAÇÃO:
Carro, Caminhão
FORD: Escort, Pampa, Royale, Verona e Versailles, GM: Chevette, Chevy, Caravan, Marajó, Opala, Monza, Kadett, Omega e Corsa, VW: Gol, Voyage, Parati, Apollo, Logus, Pointer, Quantum, Santana Caminhões, VW, Toyota: Bandeirante (todos)

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

IM11432
IM14440 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
AGRALE:6007011028007
FIAT:227001710
FIAT:43633510
MBB:3845447232
MBB:6885447432
COM SUPORTE




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca Terminal K1 (4W) 4 Terminais (4+4) 21W.

APLICAÇÃO:
Carro, Caminhão
FIAT: 147, Spazio 76 > 84, Fiorino 80 > 86, Panorama 86 >>, Oggi, Agrale: Linha Marruá, Volare e Caminhões leves até o modelo CA9200 Ônibus e Caminhões MBB 86 >>

Flasher Relay 4 terminales 4+4 21W

IM11434 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**
LIEBHERR:630110208
MARCOPOLO:10543138
MARCOPOLO:272001643
MARCOPOLO:272001726
MBB:0025448332
MBB:0025448432
Mais Informações em Nosso Site




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 4 Terminais (3+3) 21W.

APLICAÇÃO:
Caminhão, Trator
JOHN DEERE: Caminhões e Ônibus 88 >>, Uso Geral

Flasher Relay 4 terminales 3+3 21W

IM11437 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:500014510
FIAT:50001820
FIAT:5942627
FIAT:7518867
FIAT:75197170
FIAT:7595409
Mais Informações em Nosso Site




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca com Terminal Para Lâmpada Piloto e Alarme de Queima de Lâmpadas 4 Terminais (2+2) 21W com Alarme.

APLICAÇÃO:
Carro
FIAT: Spazio 76 >>, Prêmio, Uno 85 >>, Tempra 94 >>, Elba 86 >>, RENAULT: Clio Mégane, Scenic, PEUGEOT: 205

Flasher Relay 4 terminales 2+2 21W

IM11440 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
AGRALE:6007011028007
MARCOPOLO:272001710
MBB:3845447232
MBB:A6885447432
FIAT:55167332
FIAT:46474583
Mais Informações em Nosso Site




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca Terminal K1 (4W) 4 Terminais (4+4) 21W.

APLICAÇÃO:
Caminhão
AGRALE: Linha Marruá, Volare e Caminhões leves até o modelo CA9200 Ônibus e Caminhões >> 86

Flasher Relay 4 terminales 4+4 21W

IM11441 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:6885447332
VOLVO:6885447332
COM SUPORTE




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca com Terminal K1 Para Lâmpada Piloto (4W) 4 Terminais (4+4) 21W.

APLICAÇÃO:
Caminhão, Ônibus

Flasher Relay 4 terminales 4+4 21W

IM11442 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**
SCANIA:233500




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais (4+4) 21W.

APLICAÇÃO:
Caminhão, Ônibus

Flasher Relay 3 terminales 4+4 21W

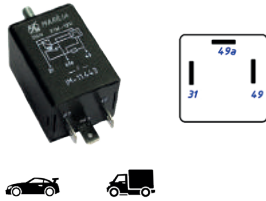
IM11443**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:819909801
 FORD:87EU133501AA
 GM/CHEVROLET:7221749
 GM/CHEVROLET:7321749
 GM/CHEVROLET:8944425
 GM/CHEVROLET:9004688

Mais Informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Pisca com Parafuso de Fixação e Alarme de Queima de Lâmpadas 3 Terminais (2+2) 21W.

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Corcel, Belina, Del Rey, Pampa, Cargo 92 >>, F13000 82 >>, GM: Opala 73 >> 84, Caravan 85 >>, Chevette 73 >>, Marajó 74 >>, Veraneio 72 >>, Monza 82 > 86, TOYOTA: Bandeirantes, VW: Fusca, Variant 70 >>, Brasília, Gol, Kombi 85 >>

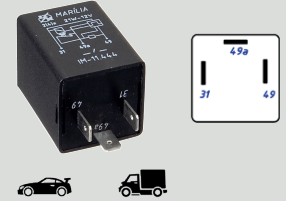
IM11444**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:78GG13350AA
 FORD:78GG13650AA
 GM/CHEVROLET:90040688
 GM/CHEVROLET:944614226
 GM/CHEVROLET:94633792
 TOYOTA:81990474BO

Mais Informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Pisca com Alarme com Alarme de Queima de Lâmpadas 3 Terminais (2+2) 21W.

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

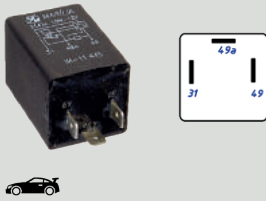
FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Corcel II, Belina, Del Rey, Escort, Pampa, Royale, Verona e Versailles, GM: Chevette, Chevy, Caravan, Marajó, Opala, Monza, Kadett, Omega, Corsa, VW: Gol, Voyage, Parati, Apollo, Logus, Pointer, Quantum, Santana, Toyota: Bandeirantes, Caminhões VW

IM11445**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Pisca 3 Terminais 40W com Alarme Relé de Pisca para Motos (Vedado) com Alarme de Queima de Lâmpadas.

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

Motos

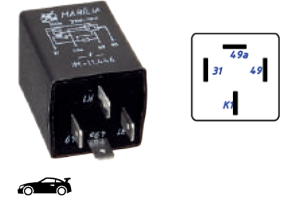
IM11446**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:4363351

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 4 Terminais (2+2) 21W com Alarme.

Flasher Relay 4 terminales 2+2 21W

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FIAT: 147, Spazio, Panorama, Oggi 83 > 85

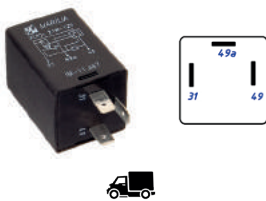
IM11447**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:87EU13350AA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 3 Terminais (2+2) 21W com Alarme de Queima.

Flasher Relay 4 terminales 2+2 21W

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Trucks 88 > 92, Cargo 92

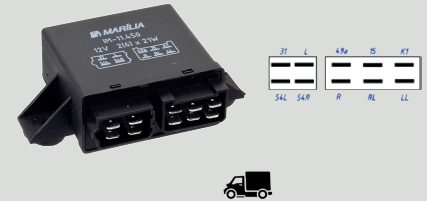
IM11450**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

MBB:3085447132
 MBB:35057232
 MBB:35057432
 MBB:3845447232
 MBB:6885447232
 MBB:6885447832

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca com Negativo no Soquete 10 Terminais (3+3) 21W.

Flasher Relay 10 terminales 3+3 21W

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: todos 83 >>

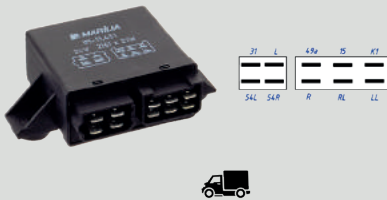
IM11451**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**

MBB:3505447132
 MBB:3645447432

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca com Negativo no Soquete 10 Terminais (3+3) 21W.

Flasher Relay 10 terminales 3+3 21W

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: todos 83 >>

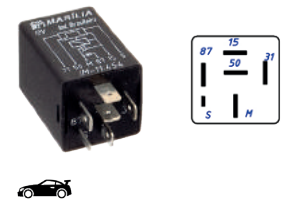
IM11454**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FIAT:7507765

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 6 Terminais, Temporizador de Partida a Frio.

Relay Temporizador 6 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FIAT: 147, Spazio, Uno, Premio, Elba 84 >>, Fiorino 88 >>

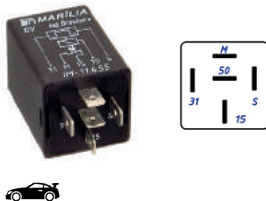
IM11455**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

GM/CHEVROLET:94634536
 GM/CHEVROLET:94643648

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 5 Terminais, Temporizador de Partida a Frio.

Relay Temporizador 5 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

GM: Monza, Kadett, Chevette Álcool

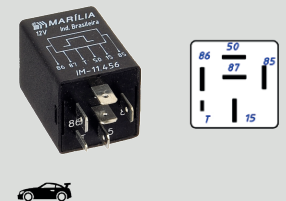
IM11456**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

VW:ZBC911261C
 VW:ZBC911261E

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 6 Terminais, Temporizador de Partida a Frio.

Relay Temporizador 6 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

VW: Gol, Voyage, Parati, Saveiro Álcool

IM11458

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

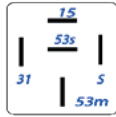
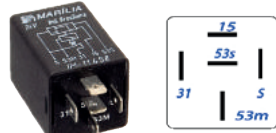
AGCO:3645427419
 AGCO:42004174
 BUSSCAR:3645427419
 BUSSCAR:42004174
 CAIO:3645427419
 CAIO:42004174

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Eletrônico 5 Terminais, Relé de Parada Solicitada / Campainha / Portas com Saídas Positivas.

Relay Temporizador 5 terminales

**APLICAÇÃO:**

Ônibus 370, 371, Caminhões, Ônibus

IM11460

FAMÍLIA: RELÉ

24V

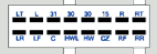
CÓDIGO ORIGINAL:

SCANIA:1328548
 SCANIA:1401789

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 16 Terminais.

Flasher Relay 16 terminales

**APLICAÇÃO:**

Caminhões, Ônibus

**IM14401
IM14401-S**

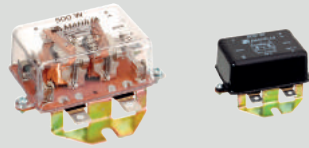
FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar de Faróis 5 Terminais 500W.

Relay de Faros 5 terminales 500W

**APLICAÇÃO:**

Veículos de Passeio, Caminhões 12V

**IM14402
IM14402-S**

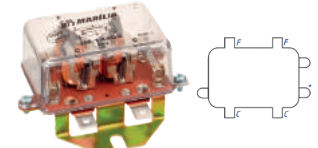
FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar de Faróis 5 Terminais 500W.

Relay de Faros 5 terminales 500W

**APLICAÇÃO:**

Caminhões, Ônibus em geral

IM14411

FAMÍLIA: RELÉ

12V

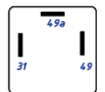
CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:87TU13350AA
 UNIVERSAL:87TU13350AA

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 400W 3 Terminais.

Flasher Relay 3 terminales 400W

**APLICAÇÃO:**

FORD: Camiones 87 > 92, Cargo 85 > 91, Uso Geral

IM14414

FAMÍLIA: RELÉ

12V

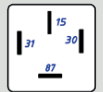
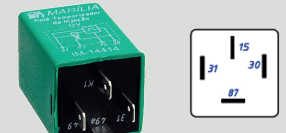
CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:3259112614
 VW:3259112614

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador da Bomba de Combustível 4 Terminais. (NA 40A)

Relay Bomba de Combustible 4 terminales 40A

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort 94 >>, Verona 97 >>, Versailles >> VW: Gol, Pointer, Quantum, Santana, Saveiro, Parati 91 >>, Apollo 97 >>, Logus 93 >>

IM14421

FAMÍLIA: RELÉ

24V

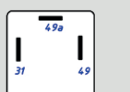
CÓDIGO ORIGINAL:

MBB:1224492H1
 UNIVERSAL:1224492H1
 VOLVO:1224492H1

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 400W 3 Terminais.

Flasher Relay 3 terminales 400W

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES, VOLVO: Caminhões e Ônibus

IM14430

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

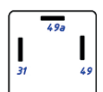
FORD:819909801
 FORD:87EU133501AA
 GM/CHEVROLET:7221749
 GM/CHEVROLET:7321749
 GM/CHEVROLET:8944425
 GM/CHEVROLET:9004688

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 3 Terminais, 400W com Parafuso de Fixação.

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

**APLICAÇÃO:**

FORD: Cargo 92 >>, F13000 82 >>, Corcel, Belina, Del Rey, Pampa, GM: Opala 73 > 84, Caravan 85 >>, Chevette 73 >>, Marajó 74 >>, Veraneio 72 >>, Monza 82 > 86, TOYOTA: Bandeirantes, VW: Fusca, Variant 70 >>, Brasília, Gol, Kombi 85 >>

**IM14431
IM14411**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

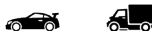
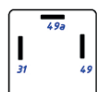
CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:78GG13350AA
 GM/CHEVROLET:94614266
 VW:ZBC953227

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 400W 3 Terminais.

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

**APLICAÇÃO:**

FORD: Belina, Del Rey, Corcel 82 > 86, Escort 96 >>, Pampa 89 > 97, Royale, Verona, Versailles, GM: Caravan 80 > 87, hevette, Chevy 83 > 93, Kadett 98 >>, Marajó 83 > 88, Monza >> 97, Opala 80 > 87, Ômega, Corsa, TOYOTA: Bandeirantes, VW: Apollo, Gol 94, Lo (Mais Informações em Nosso Site)

**IM14432
IM14440**

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

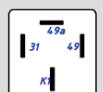
FIAT:227001710
 FIAT:43633510
 FIAT:6007011028007
 FIAT:6885447532
 MBB:227001710
 MBB:43633510

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Pisca 400W 4 Terminais.

Flasher Relay 4 terminales 2+2 21W

**APLICAÇÃO:**

FIAT: 147, Spazio 76 > 84, Fiorino 80 > 86, Panorama 86 >>, Oggi, MERCEDES: Ônibus e Caminhões

IM14440
IM11432

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:6885447332

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca com Suporte 400W, 4 Terminais.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 4 terminales 400W

IM14441

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3885448032

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 400W, 4 Terminais.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 4 terminales 400W

IM14442

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:233200

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 400W,3 Terminais, Relé de Potência.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 4 terminales 4+4 21W

IM15000

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20415140

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador do Limpador do Para-Brisa 6 Terminais, Modo intermitente.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
VOLVO: NL, FH, VM17, VM23 e Ônibus

Relay Limpiaparabrisa 6 terminales

IM15043

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:68640964
FIAT:7507765
FIAT:7712467
FIAT:7734971
GM/CHEVROLET:52280684

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador 4 Terminais, Vidro Elétrico com Saída Positiva. (+/ 60s)

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
FIAT: Tempra 92 > 93, GM: Monza 86 >>, Kadett 86>>, Ipanema 89 >>

Relay Levanta Vidrio 4 terminales

IM15044

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377959753

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador 4 Terminais, Vidro Elétrico com Saída Positiva. (+/ 60s)

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Saveiro

Relay Levanta Vidrio 4 terminales

IM15047

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:171959141A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Ar Condicionado 8 Terminais, 25A Comando do Ar Condicionado.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
VW: Gol, Santana, Golf, Passat, Audi

Relay Aire Condicionado 8 terminales 25A

IM15048

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:52280734
GM/CHEVROLET:94659797

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador 5 Terminais, Temporizador de Luzes Internas. (8s)

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
GM: Monza, Kadett 86 >>, Opala, Chevette, Caravan 88 > 92

Relay Temporizador de luces 5 terminales

IM15049

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:165906381
VW:WL50237007

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Injeção Eletrônica 5 Terminais.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
VW: Golf, Jetta 95 > 98, Passat 94 > 2001

Relay Temporizador Bomba de Combustible 5 terminales

IM15052

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:3845457005

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Temporizador 5 Terminais, Temporizador de Parada do Motor.

FAMÍLIA: RELÉ




APLICAÇÃO:
MERCEDES: Caminhões, Ônibus

Relay Temporizador 5 terminales

IM15053**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:89TU14512AA
 FORD:T71959753A
 VW:ZBC959753A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 4 Terminais, Temporizador do Vidro Elétrico com Saída Negativa. (+/- 60s)

Relay Levanta Vidrio 4 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Versailles, Escort e Verona Caminhões F1000 93 > 98 VW: Gol, Santana, Quantum, Logus 93 >>

IM15055**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

VW:3259597531

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 4 Terminais, Temporizador do Vidro Elétrico com Saída Negativa.

Relay Levanta Vidrio 4 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

VW: Gol, Parati, Saveiro, Santana

IM15056**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:551959141A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Ar Condicionado 6 Terminais, Retardo do Ar Condicionado.

Relay Aire Condicionado 6 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Del Rey, Belina 89 >>

IM15057**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:551959141

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Ar Condicionado 7 Terminais, Retardo do Ar Condicionado.

Relay Aire Condicionado 7 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Del Rey, Belina 89 >>

IM15058**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:3259112612
 FORD:3259532272
 VW:3259112612
 VW:3259532273

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 5 Terminais, Temporizador de Partida a Frio.

Relay Temporizador 5 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Verona, Escort, VW: Apollo, Pointer, Logus

IM15059**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

GM/CHEVROLET:93282469

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador do Vidro Elétrico com Saída Positiva (+/- 60s) 4 Terminais e Terminal Largo.

Relay Temporizador 4 terminales 10A

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

GM: Corsa

IM15061**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

VW:959753
 VW:ZBC959753

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Temporizador 5 Terminais, Temporizador do Vidro Elétrico.

Relay Temporizador 5 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

VW: Linha BX, Santana

IM15062**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

FORD:2SA919305
 FORD:3259194371
 FORD:T71919305
 PEUGEOT:9609843280
 RENAULT:7700412030
 RENAULT:7702205327

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Eletrônico Aviso Sonoro 3 Terminais.

Relay Aviso 3 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort 85 > 91, Royale, Versailles 93 >>, RENAULT: R19, R21, Clio, Mégane, Scenic, Trafic, Twingo, Kangoo, PEUGEOT: 306, 405

IM15063**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**

SCANIA:1347277
 SCANIA:1387022
 SCANIA:1475750
 SCANIA:1543806
 SCANIA:5DA00677901
 SCANIA:5DA00677905

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Eletrônico 8 Terminais, Controle de Rotação do Motor Scania.

Relay 8 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

SCANIA: Caminhões, Ônibus

IM15064**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

GM/CHEVROLET:93208462
 GM/CHEVROLET:94654261

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Eletrônico Alarme para Alta temperatura 4 Terminais.

Relay 4 terminales

FAMÍLIA: RELÉ**APLICAÇÃO:**

GM: todos

IM15065**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:94623345
GM/CHEVROLET:94643649**FAMÍLIA: RELÉ****APLICAÇÃO:**
GM: Chevette, Opala 85 >>, Monza, Kadett 86 >>**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador 4 Terminais, Temporizador do Desembaçador do Vidro Traseiro. (+/- 16s)

Relay Temporizador Desembaçador 4 terminales

IM15066**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:541959141A
VW:541959141A**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador 5 Terminais Ventilador do Radiador.**APLICAÇÃO:**
FORD: Verona e Escort VW: Apollo e Pointer

Relay Temporizador 5 terminales

IM15070**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3885457305**FAMÍLIA: RELÉ****APLICAÇÃO:**
Caminhões, Ônibus**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador Diversos 5 Terminais Temporizador de Parada do Motor. (Com Suporte)

Relay Temporizador 5 terminales

IM15072**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3865457005**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador Diversos 5 Terminais Temporizador de Parada do Motor. (Sem Suporte)**APLICAÇÃO:**
Caminhões, Ônibus

Relay Temporizador 5 terminales

IM15082**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:2T095531B**FAMÍLIA: RELÉ****APLICAÇÃO:**
Universal Caminhões VW**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador Acionamento da Caçamba

Relay Temporizador

IM15084**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:2T0919531A**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador Acionamento da Caçamba**APLICAÇÃO:**
Universal Caminhões VW

Relay Temporizador

IM15102**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:6965457024
MBB:A6345420017
VOLVO:6965457024
VOLVO:A6345420017**FAMÍLIA: RELÉ****APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus M96**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador do Limpador do Para-Brisa 6 Terminais, Modo Intermitente.

Relay Temporizador 6 terminales

IM15103**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:695457024**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador do Limpador do Para-Brisa 6 Terminais, Modo Intermitente.**APLICAÇÃO:**
MERCEDES: Caminhões, Ônibus M96

Relay Temporizador 6 terminales

IM15104**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:54295531
FORD:78GG17C499AA
VW:54295531**FAMÍLIA: RELÉ****APLICAÇÃO:**
FORD: Verona, Escort, VW: Apollo, Pointer**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa 4 Terminais, Modo Intermitente.

Relay Temporizador 4 terminales

IM15105**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
TOYOTA:8594098001
VW:111955311**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé do Temporizador Limpador do Para-Brisa 5 Terminais NA, Modo Intermitente.**APLICAÇÃO:**
VW: Passat 74 >>, Gol, Saveiro, Parati 83 >>, Todos os veículos linha 12V

Relay Temporizador 5 terminales

IM15106**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
TOYOTA:859409800
VW:301955531

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador do Limpador do Para-Brisa 5 Terminais, Modo intermitente.

APLICAÇÃO:

VW: Gol, Saveiro, Parati, Santana, Quantum, TOYOTA: Bandeirantes 91 >>

Relay Temporizador 5 terminales

IM15108**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:2RP955531

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa com Lavagem 6 Terminais, Modo intermitente.

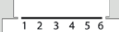
APLICAÇÃO:

VW: Caminhões, Ônibus

Relay Temporizador 6 terminales

IM15109**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7702072451
RENAULT:7702072852

**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa com Lavagem 6 Terminais e com Suporte, Modo intermitente.

APLICAÇÃO:

RENAULT: R9, R11, R18, Trafic, Fuergo

Relay Temporizador 6 terminales

IM15110**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700844036

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador do Limpador do Vidro Traseiro 6 Terminais.

APLICAÇÃO:

RENAULT: Clio, Mégane, Scenic, Trafic, Kangoo

Relay Temporizador 6 terminales

IM15111**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:547955529
VW:547955529

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador 5 Terminais, Limpador de Vidro Traseiro.

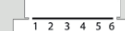
APLICAÇÃO:

FORD: Escort 93 > 96, VW: Pointer 94 >>

Relay Temporizador 5 terminales

IM15112**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700772350
RENAULT:7702205302

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador do Limpador de Para-Brisa com Lavagem 6 Terminais e com Suporte, Modo intermitente.

APLICAÇÃO:

RENAULT: R19, R21, Clio >> 99, Express

Relay Temporizador 6 terminales

IM15140**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A9795450105

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador Diversos 4 Terminais.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Acello 715

Relay Temporizador 4 terminales

IM15141**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A9795450205

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador 4 Terminais, Temporização de 17 minutos.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Acello 915

Relay Temporizador 4 terminales

IM15142**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:A3885450005

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Temporizador 5 Terminais, Temporizador de Articulação.

APLICAÇÃO:

MERCEDES: Ônibus Articulados

Relay Temporizador 5 terminales

IM15200**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:4800836

FAMÍLIA: RELÉ**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Pisca 4 Terminais (2+2) 21W + 10W Relé de Pisca com Terminal para Lâmpada Piloto.

APLICAÇÃO:

FIAT: Ducato, IVECO: Daily

Flasher Relay 4 terminales 2+2 21W+10W

IM15356

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:A6955420419

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Auxiliar Sonoro 3 Terminais. (Martelo)

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus em Geral

Relay 3 terminales

IM15357

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:A6955420519

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Auxiliar Sonoro 3 Terminais. (Martelo)

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus em Geral

Relay 3 terminales

IM15401

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Auxiliar de Faróis com Fusível Externo 400W.

APLICAÇÃO:
 Veículos de Passeio, Caminhões

Relay de Faros 400W c/ fusible

IM15402

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Auxiliar de Faróis 5 Terminais 400W. (Fusível Externo)

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus em Geral

Relay de Faros 400W c/ fusible

IM15411

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
 AGCO:85000000133
 BUSSCAR:1377612

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 3 Terminais, 720W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
 Ônibus 12V, Uso geral

Flasher Relay 3 terminales 720W

IM15421

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
 RANDON:1407909
 RANDON:1439172
 SCANIA:1407909
 SCANIA:1439172

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 3 Terminais, 720W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 3 terminales 720W

IM15440

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 4 Terminais, 720W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus

Flahser Relay 4 terminales 720W

IM15441

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
 CAIO:1377639
 MARCOPOLO:142016015
 MBB:0001377647
 RANDON:1377647

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 4 Terminais, 720W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus

Flahser Relay 4 terminales 720W

IM15453

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
 FIAT:500014510
 FIAT:50001820
 FIAT:5942627
 FIAT:7518867
 FIAT:7519717
 FIAT:7573490

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca (Caneca 32mm) 4 Terminais (2+2) 21W+ 4W.

APLICAÇÃO:
 FIAT: Spazio 76 >>, Prêmio, Uno 85 >>, Tempra 94 >>, Elba 86 >>, RENAULT: Clio, Mégane, Scenic, PEUGEOT: 205

Flasher Relay 4 terminales 2+2 21W

IM15454
IM11453

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
 FIAT:50001451
 FIAT:50001457
 FIAT:7573490
 FIAT:7866774
 FORD:11953227D
 FORD:1S6513350AA

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca com Alarme de Queima de Lâmpadas 3 Terminais (2+2) 21W. (Caneca 32mm)

APLICAÇÃO:
 Ford: Courier, Escort, Fiesta, Ka, Ranger 96, Verona, Ecosport FIAT: Tempra, Palio, Marea, Brava, Strada GM: Opala, Caravan, Kadett, Ipanema, Monza, Chevy, Marajó, Chevette Peugeot: P306, P405, VW: Gol, Voyage, Parati 94 >>, Santana, Quantum 84 > 96, Logus 92 > 96, Pointer 93 > 96, Golf

Flasher Relay 3 terminales 2+2 21W

IM15610

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20415142




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Eletrônico 6 Terminais, Relé Freio Motor.

APLICAÇÃO:
Ônibus

Relay 6 terminales

IM15612

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20520611




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Eletrônico 6 Terminais, Relé Freio Motor.

APLICAÇÃO:
VOLVO: Caminhões FH, VM-17 e VM-23

Relay 6 terminales

IM15613

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20548251




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Eletrônico 6 Terminais, Relé Inibidor.

APLICAÇÃO:
VOLVO: Caminhões VM-17, VM-23

Relay 6 terminales

IM15620

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
VOLVO:20527250




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 10 Terminais.

APLICAÇÃO:
VOLVO: VM-17, VM-23

Flasher Relay 10 terminales

IM16000

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

COM SUPORTE REMOVÍVEL




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Faróis 4 Terminais. (NA 30A)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Relay 4 terminales 30A

IM16001

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:52255944
UNIVERSAL:52255944




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Mini Relé / Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 20 / 30A com resistor (2,8 x 4,8 x 6,3) Ventilador, Ar Condicionado, Motor de Partida.

APLICAÇÃO:
GM: Corsa, Omega, Monza, Kadett 92, Ipanema, Vectra, Uso Geral

Relay 5 terminales 20/30A

IM16002

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:191906383
VW:191906383C
VW:357911253
VW:857951253




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Injeção Eletrônica 4 Terminais, Relé Auxiliar para Bomba de Combustível. (NA 70A)

APLICAÇÃO:
VW: Kombi84 >>, Apollo, Gol, Parati, Saveiro 91 >>, Pointer 94 >>, Golf, Santana, Quantum, AUDI

Relay Bomba de Combustible 4 terminales 70A

IM16003

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:377937503B




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Ar Condicionado 5 Terminais Duplo com Resistor e Diodo Comando do Ar Condicionado, Eletroventilador. (NA 40A)

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Parati, Voyage, Saveiro, Pointer 94 >>, Polo 97 >>

Relay 5 terminales 40A

IM16004
IM16006

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
CAIO:02027
CAIO:102016749
CAIO:20200146
CAIO:42004068
INDUSCAR:02027
INDUSCAR:102016749
Mais Informações em Nosso Site

COM SUPORTE REMOVÍVEL




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 30 / 40A Farol Alto / Baixo, Ventilador, Luzes Internas, Faróis Auxiliares, Freio, Mudança de Câmbio, Controle de Filtros e Ar Saturado.

APLICAÇÃO:
John Deere, MBB, Valtra, Massey Ferguson Caminhões e Ônibus 24V, Uso Geral

Relay 5 terminales 30/40A

IM16006
IM16004

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
JOHN DEERE:14372
JOHN DEERE:15730019
JOHN DEERE:59024
MBB:3505427019
MBB:3505427119
MBB:3505427719
Mais Informações em Nosso Site

COM SUPORTE REMOVÍVEL




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 30 / 40A Farol Alto / Baixo, Ventilador, Luzes Internas, Faróis Auxiliares, Freio, Mudança de Câmbio, Controle de Filtros e Ar Saturado.

APLICAÇÃO:
John Deere, Valtra, Massey Ferguson Camiones, Buses, Uso general

Relay 5 terminales 30/40A

IM16007

12V

CÓDIGO ORIGINAL:GM/CHEVROLET:03447012
GM/CHEVROLET:90244312
GM/CHEVROLET:90464759

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Injeção Eletrônica 4 Terminais NA 40A com Resistor (Invertido) Bomba Elétrica e Sistema de Injeção Eletrônica.

Relay 4 terminales 40A

**APLICAÇÃO:**

GM: Corsa, Celta

IM16008

12V

CÓDIGO ORIGINAL:FIAT:4320625
FIAT:4320629
FIAT:46451295
FIAT:7615576
FIAT:7686774
FIAT:82461739

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Ar Condicionado 5 Terminais Duplo, Ar Condicionado. (NA 2x30A)

Relay 5 terminales 2x30A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio, Palio Weekend, Strada, Siena, Ducato, Alfa Romeo, Tempra

IM16009

24V

**CÓDIGO ORIGINAL:**AGCO:142016021
AGCO:5R20400000
BUSSCAR:142016021
BUSSCAR:5R20400000
CAIO:142016021
CAIO:5R20400000

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar 4 Terminais NA 40A Buzina, Farol, Farol de Nebolina, Ar Condicionado, Alarme, Vidro Elétrico, Eletroventilador, Solenóide, de Bomba Diesel.

Relay 4 terminales 40A

**APLICAÇÃO:**

Caminhões, Ônibus Uso Geral

IM16011

12V

CÓDIGO ORIGINAL:FIAT:46453554
FIAT:46520423
FORD:F57B14B192AA
GM/CHEVROLET:90414477
JOHN DEERE:AL76702
MBB:0025421219

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Mini Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 20 / 30A com Resistor (6,3 x 4,8) Eletroventilador, Farol Alto / Baixo, Ar Condicionado, Motor de Partida.

Mini Relay 5 terminales 20/30A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Marea, Brava, FORD: F-250, CITRÖEN: Xsara, PEUGEOT: 306, RENAULT: Clio, Scenic, Mégane, GM: Corsa, TOYOTA: Corolla, John Deere, Valtra, Massey Ferguson, Mercedes

IM16012

12V

CÓDIGO ORIGINAL:FIAT:46410803
FIAT:7079615

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé de Ar Condicionado 4 Terminais Duplo NA 2x30A Temporizador do Ar Condicionado.

Relay Temporizador 4 terminales

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio, Siena, Strada

IM16013

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 10 / 40A Farol Alto / Baixo, Ventilador, Luzes Internas, Faróis Auxiliares, Freio, Mudança de Câmbio, Controle de Filtros e Ar Saturado.

Relay 5 terminales 10/40A

**APLICAÇÃO:**

Uso Geral

IM16014

12V

CÓDIGO ORIGINAL:GM/CHEVROLET:93226612
FIAT:46520412
FIAT:46520422
FIAT:7676504

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Mini-Relé Auxiliar 4 Terminais com Resistor Terminal: 4,5mm x 6,0mm. (NA 30A)

Mini Relay 4 terminales 30A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Palio, Siena, Marea, Brava GM: Corsa, Celta, Uso Geral

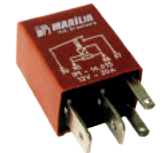
IM16015

12V

CÓDIGO ORIGINAL:FIAT:7525171
FORD:542937503D
FORD:86AG14N089AA
FORD:86AU14N89A
FORD:96FG14N089AA
GM/CHEVROLET:24433728

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Mini Relé Auxiliar 4 Terminais com Resistor Terminal: 2,8mm x 4,8mm Farol Alto / Baixo Farol Auxiliar, Desembaçador do Vidro Traseiro, Injeção Eletrônica. (NA 30A)

Mini Relay 4 terminales 30A

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Uno, Tempra, FORD: Escort, Del Rey, Verona, Fiesta, Ka GM: Monza, Kadett, Omega, S-10, Ipanema, Vectra, Blazer, VW: Gol, Saveiro, Logus, Pointer, Santana, New Holland

IM16016

12V

CÓDIGO ORIGINAL:GM/CHEVROLET:93366373
UNIVERSAL:93366373

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Ponte de Conexão Elétrica, 2 Terminais.

Jumper

**APLICAÇÃO:**

Corsa, Celta, Uso Geral

IM16017

24V

CÓDIGO ORIGINAL:IVECO:3845427119
MBB:98444017

FAMÍLIA: RELÉ

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Mini Relé Auxiliar Reverso 5 Terminais NF / NA 5 / 10A com Resistor (6,3 x 4,8) Bloqueio do Diferencial, Farol Alto / Baixo e Faróis Auxiliares.

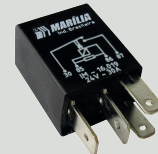
Relay 5 terminales 25/30A

**APLICAÇÃO:**

Caminhões

IM16018**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:7523698
UNIVERSAL:7523698**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Ponte de Conexão Elétrica 2 Terminais.**APLICAÇÃO:**
FIAT: Uno 94 >> Uso Geral

Jumper

IM16019**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
UNIVERSAL:2R29552291
VW:2R29552291**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Mini Relé Auxiliar 4 Terminais com Resistor (4,5 x 6,0) Bloqueio do Diferencial, Farol Alto / Baixo e Faróis Auxiliares. (NA 30A)**APLICAÇÃO:**
Caminhões Uso Geral

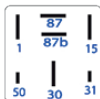
Mini Relay 4 terminales 30A

IM16020**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:1238966
GM/CHEVROLET:50205010
GM/CHEVROLET:90378651**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Mini Relé de Injeção Eletrônica 6 Terminais 15A.**APLICAÇÃO:**
GM: Omega

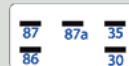
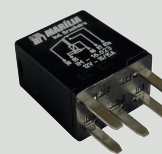
Relay 6 terminales 15A

IM16021**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Auxiliar 4 Terminais, Bloqueio de Partida para Alarmes, Chaveamento de Baterias Auxiliares para Som, Chave Geral Elétrica. (NA 200A)**APLICAÇÃO:**
John Deere, Valtra, Massey Ferguson, Uso Geral

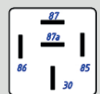
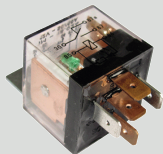
Relay 4 terminales 200A (peak)

IM16022**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:0280230016
GM/CHEVROLET:1238563
GM/CHEVROLET:1238566
GM/CHEVROLET:901246736
GM/CHEVROLET:90158189
GM/CHEVROLET:90158443
Mais informações em Nosso Site**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Injeção Eletrônica 7 Terminais.**APLICAÇÃO:**
GM: Monza, Kadett MPFI, VW, FORD, FIAT

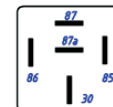
Relay Inyección Electrónica 7 terminales

IM16023**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:12077866
UNIVERSAL:12077866**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 20 / 30A com Resistor e Terminal Tipo Agulha.**APLICAÇÃO:**
GM: S10, Blazer, Silverado, Uso Geral

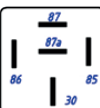
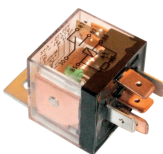
Relay Inyección Electrónica 5 terminales 20/30A

IM16024**12V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 30 / 50A com Resistor e Suporte Removível com LED e Carcaça Transparente.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

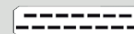
Relay 5 terminales 30/50A

IM16025**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:377959142**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Ar Condicionado 5 Terminais Corte do Ar Condicionado.**APLICAÇÃO:**
VW: Gol, Parati, Saveiro 99 >>

Relay Temporizador 5 terminales

IM16026**24V****CÓDIGO ORIGINAL:****FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé Auxiliar Reversor 5 Terminais NF / NA 30 / 50A com Resistor e Suporte Removível com LED e Carcaça Transparente.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

Relay 5 terminales 30/50A

IM16027**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:243000403140
FIAT:4674497101**FAMÍLIA: RELÉ****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Injeção Eletrônica 15 Terminais com Suporte.**APLICAÇÃO:**
FIAT: Palio, Palio Weekend, Siena, Strada 16 Válvulas

Relay Inyección Electrónica 15 terminales 40A

IM16028

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
PEUGEOT:59811101
PEUGEOT:9251586780

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pré Aquecimento Diesel 6 Terminais com Suporte Temporização de 15 segundos, é Cancelado após a Partida do Motor mesmo não completando o Tempo.

Relay Pre calentamiento 6 terminales

APLICAÇÃO:
PEUGEOT: Pick Up



IM16029

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
RENAULT:7700702747
RENAULT:7700751089
RENAULT:7700757776

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pré Aquecimento Diesel 6 Terminais com Suporte Após a Chave no Contato, Temporização de 15 segundos Independente da Partida do Motor.

Relay Pre calentamiento 6 terminales

APLICAÇÃO:
RENAULT: Trafic 99 >>



IM16030

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:6905457132

COM SUPORTE

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pré Aquecimento Diesel 6 Terminais Pré-Aquecimento do Motor Diesel Após a Chave no Contato, Temporização de 15 segundos, Independente da Partida do Motor.

Relay Pre calentamiento 6 terminales

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Sprinter



IM16031

FAMÍLIA: RELÉ

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar 4 Terminais, Bloqueio de Partida para Alarmes, Chaveamento de Baterias Auxiliares para Som, Chave Geral Elétrica. (NA 100A)

Relay 4 terminales 100A (peak)

APLICAÇÃO:
John Deere, Valtra, Massey Ferguson, Uso Geral



IM16032

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:4119415831

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Comutador de Farol Alto / Baixo 5 Terminais.

Relay de Faros 5 terminales

APLICAÇÃO:
VW: Gol, Fusca, Kombi, Brasília, Parati, Passat 74 > 85



IM16035

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
CITROËN:19207L
CITROËN:240109
PEUGEOT:19207L
PEUGEOT:240109

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Injeção Eletrônica 15 Terminais com Suporte.

Relay Inyección Electrónica 15 terminales

APLICAÇÃO:
PEUGEOT: 206, 307, 406, 607, Partner, boxer, Citroën: c5, Picasso, Saxo, Xantia, Xsara, Berlingo



IM16050

FAMÍLIA: RELÉ

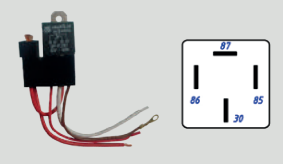
12V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar com Soquete Fusível de 40A e Chicote com 4 Fios

Relay c/ cables 4 terminales 40A

APLICAÇÃO:
UNIVERSAL



IM16051

FAMÍLIA: RELÉ

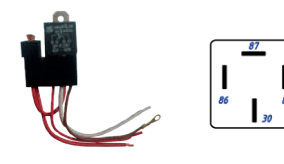
24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar com Soquete Fusível de 40A e Chicote com 4 Fios

Relay c/ cables 4 terminales 40A

APLICAÇÃO:
UNIVERSAL



IM16052

FAMÍLIA: RELÉ

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Reversor com Soquete Fusível de 40A e Chicote com 5 Fios

Relay c/ cables 5 terminales 30/40A

APLICAÇÃO:
UNIVERSAL



IM16053

FAMÍLIA: RELÉ

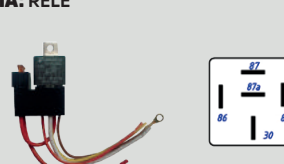
24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar Reversor com Soquete Fusível de 40A e Chicote com 5 Fios


Relay c/ cables 5 terminales 30/40A

APLICAÇÃO:
UNIVERSAL



IM16054 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**



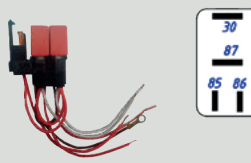
DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
2 mini Relés Auxiliares (40A) com Soquete Fusível de 40A e Chicote

APLICAÇÃO:
UNIVERSAL

2 Mini Relay c/ cables 4 terminales 40A

IM16055 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
2 mini Relés auxiliares (30A) Soqueados com um Fusível de 40A e Chicote

APLICAÇÃO:
UNIVERSAL

2 Mini Relay c/ cables 4 terminales 40A

IM16411 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
AGCO:85000000133
FORD:81TU13350AA
FORD:87TU13350AA
FORD:TJG953227
NIELSON:1377612

COM SUPORTE



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais, 500W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
FORD: Cargo, Empilhadeiras Caminhões e Ônibus
Uso Geral

Flasher Relay 3 terminales 500W

IM16421 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:12244492H1
FIAT:7126285
RANDON:2101006022
SCANIA:233200
VW:2WD953231

COM SUPORTE



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 3 Terminais, 500W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
Komatsu Caminhões 80 >>, Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 3 terminales 500W

IM16440 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**
AGCO:042004114
AGCO:1377639
AGCO:142016011
AGCO:2101006022
AGCO:3412137ML
AGCO:3505441232

COM SUPORTE

Mais Informações em Nosso Site



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 4 Terminais, 500W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 4 terminales 500W

IM16441 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**
AGCO:042004115
AGCO:137764
AGCO:1377647
AGCO:142016015
AGCO:390106
BUSSCAR:042004115

COM SUPORTE

Mais Informações em Nosso Site



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 4 Terminais, 500W Relé de Potência.

APLICAÇÃO:
Caminhões, Ônibus

Flasher Relay 4 terminales 500W

IM18002 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca Híbrido 4 Terminais 180W com Saída K1.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Flasher Relay Híbrido 4 terminales 180W

IM18004 **FAMÍLIA: RELÉ**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca 4 Terminais 180W com Saída K1
Relé de Pisca Híbrido.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Flasher Relay Híbrido 4 terminales 180W

IM18006 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca Híbrido 120W, 3 Terminais.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Flasher Relay Híbrido 3 terminales 120W

IM18007 **FAMÍLIA: RELÉ**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Pisca Híbrido 120W, 4 Terminais.

APLICAÇÃO:
Uso Geral

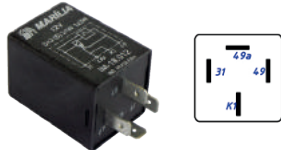
Flasher Relay Híbrido 4 terminales 120W

IM18012**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 MARCOPOLO:272001710
 MBB:6885447232
 MBB:6885447432
 MBB:6885447533
 MBB:6885447632

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 4 Terminais (3+3) 21W,
 Terminal K1 (3W) com Alarme de Lâmpadas
 Queimadas.

Flasher Relay 4 terminales 500W

FAMÍLIA: RELÉ

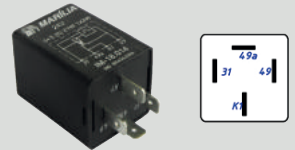
APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus 12V 86 >>

IM18014**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 MARCOPOLO:272001643
 MBB:3885447132
 MBB:3885447332
 MBB:3885447532

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 4 Terminais (3+3) 21W,
 Terminal K1 (3W) com Alarme de Lâmpadas
 Queimadas.

Flasher Relay 4 terminales 500W

FAMÍLIA: RELÉ

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: O500, Caminhões, Ônibus 86 >>

IM18124**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 GM/CHEVROLET:13500113
 GM/CHEVROLET:13848981

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Micro Relé GM 4 Terminais (Tipo agulha)

Micro Relay

FAMÍLIA: RELÉ

APLICAÇÃO:
 GM: Spin, Cruise, Cobalt

IM18400**12V****CÓDIGO ORIGINAL:**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Automático dos Faróis 5 Terminais - Acende
 os Faróis Automaticamente após a Partida aprox.
 15 segundos

Relay Automático de Luces

FAMÍLIA: RELÉ

APLICAÇÃO:
 Uso Geral

IM18402**24V****CÓDIGO ORIGINAL:**

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Automático dos Faróis 5 Terminais - Acende
 os Faróis após a Partida aprox. 15 segundos

Relay Automático de Luces

FAMÍLIA: RELÉ

APLICAÇÃO:
 Uso Geral

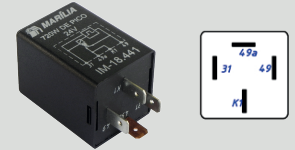
IM18441**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 MARCOPOLO:72001643
 MBB:3645448032
 MBB:3885447032
 MBB:3885447132
 MBB:3885447232
 MBB:3885447332

Mais Informações em Nosso Site

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Pisca 4 Terminais (10+10) 21W Relé de
 Pisca 720W de Pico com Terminal K1. (4W)

Flasher Relay 4 terminales 720W

FAMÍLIA: RELÉ

APLICAÇÃO:
 Caminhões, Ônibus 86 >>

IM70360 SV70360**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 DELCO REMY:1115675
 DELCO REMY:1115677
 MBB:1115675
 MBB:1115677

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: 1362L, 1632LS, 1634LS, 1938L,
 1938LS, 1938S, 1944L, 2638, 2638LK, 2638LS,
 OF1722, OH1628L, plataformas 0 400 RSD e SRE
 até junho 2002, trator VW 18.310 Titan, Motores
 DELCO série 37MT DD

IM70401 SV70401**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 FORD:B6AZ11450A
 FORD:BD7T11450A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé Auxiliar de Partida.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

APLICAÇÃO:
 FORD: Lincoln, Mercury Caminhões 12V

IM70409 SV70409**24V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 DELCO REMY:10514696
 DELCO REMY:10515814
 DELCO REMY:10518784

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé auxiliar de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

APLICAÇÃO:
 MBB: caminhões 1720A - chassi de ônibus OF
 1721,....

IM70471 SV70471**12V**

CÓDIGO ORIGINAL:
 LUCAS INDIEL:35640550
 LUCAS INDIEL:35640590
 LUCAS INDIEL:35640660

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

APLICAÇÃO:
 VW: Passat, Santana, Saveiro, FIAT: Ducato, PEUGE-
 OT: 305, 504, 505, 604

**IM70472
SV70472**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303134
BOSCH:2339303273

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
PORSCHE: 944, 968

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70474
SV70474**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303098
BOSCH:2339303281

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
JAGUAR: SR491XXJ12, SR491XXJ6, SR491XXJS

Solenóide/ Relay de Arranque

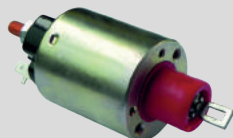
**IM70480
SV70480**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:230770
FORD:231020
FORD:35258490
FORD:35258660
FORD:35640770
FORD:5259040

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
FORD: F-1000, MERCEDES: Sprinter

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70481
SV70481**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:35258970
GM/CHEVROLET:35259140
GM/CHEVROLET:3528540
GM/CHEVROLET:35640840
GM/CHEVROLET:K01246

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
GM: D-Series, Silverado

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70482
SV70482**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:230810
FORD:35258580
FORD:35258910
FORD:35640810
FORD:K01245
GM/CHEVROLET:230810

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
FORD: F-1000, GM: D-Series, grand Blazer, Silverado

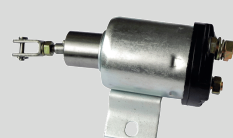
Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70506
SV70506**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330451015
WAPSA:23721

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão Solenóide 80501 Completo.

APLICAÇÃO:
Caminhões Tratores Case, CBT, Massey Ferguson, Valet e Trator Escavador 580H

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70507
SV70507**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330451012
WAPSA:23713

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
VW: Sedan, Kombi, Karmann Ghia TC e Variant,
CHRYSLER: Caminhões

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70521
SV70521**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:033302040
BOSCH:033302064
BOSCH:033302540
BOSCH:933004005
BOSCH:9330081038
VW:3191287

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
VW: Brasília 1.3 Álcool, 1.6, Gasolina, Karmann Ghia TC 1600, TC, Kombi, Sedan e Variant

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70522
SV70522**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331302062
BOSCH:9330081022
GM/CHEVROLET:0331302062
GM/CHEVROLET:9330081022

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
GM: Chevette, Marajó 1.4

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70523
SV70523**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081010

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:
FORD: Maverick, GM: Opala

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70524
SV70524****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:0331302029
BOSCH:0331302036
BOSCH:0331302044**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****APLICAÇÃO:**
GM: Chevy, Chevette, Marajó 1.4**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70525
SV70525****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:0331302076
BOSCH:0331302576**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.**APLICAÇÃO:**
VW: Passat

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70531
SV70531****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
AGRALE:6007011395000
BOSCH:116760015739
BOSCH:75203446
BOSCH:9330081030
MBB:0001515155
VW:04053933
Mais Informações em Nosso Site**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****APLICAÇÃO:**
CASE: 80 CR, 1983 P, 1983 W 18, 1981 W 20, 1981 W 20B, 1981 W 20E, FIAT ALLIS FB 80, JOHN DEERE: JD 50 D, MASSEY FERGUSON: 1630, 235, 265, 265/4, 275, 275/4, 283, 290, 290/4, 292, 292/4, 295, 295/4, 296, 296/4, 3640, 5650, 6845, 6855, 6865, VALMET: 110 ID, (Mais Informações em Nosso Site)**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70534
SV70534****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081031**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.**APLICAÇÃO:**
CASE, CBT, MASSEY FERGUSON: Caminhões, Ônibus e Tratores

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70536
SV70536****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081032**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****APLICAÇÃO:**
FIAT, IVECO, FORD, MERCEDES, VW: Caminhões, VOLVO, CASE, KOMATSU: Tratores**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70537
SV70537****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081028**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.**APLICAÇÃO:**
CASE: 580, CBT: 2105, KOMATSU: D30E, D50A, Retro Escavadeira, VALMET: 1180, YANMAR: Tractor 1050

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70567
SV70567****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081034**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****APLICAÇÃO:**
FORD: Corcel, AGRALE: Stationary Engines M70, M80, M85, M90**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70571
SV70571****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:0331303003
BOSCH:0331303007
BOSCH:0331303010
BOSCH:0331303015
BOSCH:0331303040
BOSCH:0331303503
Mais Informações em Nosso Site**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.**APLICAÇÃO:**
FORD: Corcel, Del Rey, Escort, Pampa, Versailles, Royale, VW: Brasília, Fusca, Gol, Voyage, Parati, Passat, Santana, Quantum, Saveiro, Variant, AGRALE: TX11000

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70572
SV70572****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081041**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****APLICAÇÃO:**
GM: Kadett 2.0, Monza 2.0, Ipanema**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70573
SV70573****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081040
VW:026911287**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.**APLICAÇÃO:**
FIAT: 147, Fiorino, Oggi, Panorama, Premio, Spazio, Uno, Tempra, Tipo, VW: Golf, Passat

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70574
SV70574**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081046

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
ALFA ROMEO: 2300 B, 2300 TI, 2300 D, FIAT: 147, Elba, Prêmio, Tempra, Uno

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70575
SV70575**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303006
BOSCH:0331303026
BOSCH:0331303506

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
FIAT: 147 Gasolina

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70610
SV70610**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:2701E11390B
FORD:701E11390A

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
LUCAS: série M50 com Motores DD, CASE, equipamento CLARK, trator

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70611
SV70611**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS INDIEL:263005
LUCAS INDIEL:76901
LUCAS INDIEL:76926
LUCAS INDIEL:76997
LUCAS INDIEL:77040
LUCAS INDIEL:77089

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
LUCAS: série M50 com Motores DD

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70612
SV70612**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS INDIEL:76755
LUCAS INDIEL:76759
LUCAS INDIEL:76763
LUCAS INDIEL:76786
LUCAS INDIEL:76796
LUCAS INDIEL:76800

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
LUCAS: séries M418G e M127 com Motores DD, IHC, Lister-Petter e Massey Ferguson

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70613
SV70613**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS INDIEL:60933111
LUCAS INDIEL:60933113
LUCAS INDIEL:76923
LUCAS INDIEL:77121
LUCAS INDIEL:77121A

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
LUCAS: série M127 com Motores DD, Allis Chalmers, Atlas Copco

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70615
SV70615**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:84VB11390AA
LUCAS INDIEL:60933109

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
FORD: Caminhões, Range Rover

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70621
SV70621**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:033130200
BOSCH:0331302002
BOSCH:0331302004
BOSCH:0331302005

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
VW: 1200, 1300

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70632
SV70632**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330451092
BOSCH:9330451094

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
Tratores Agrale, Muller, New Holland, Puma e Valmet

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70636
SV70636**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081032

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
CUMMINS: 6 BT 5.9L, CASE: W18D, E, W20D, E, Series 888

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70660
SV70660**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1987001000
DENSO:0534001040
DENSO:0534001101
DENSO:0534001102

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
TOYOTA: Corona, Corolla, Celica, Cressida, Supra, Hi Ace, Rav 4

**IM70661
SV70661**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DENSO:0534001040
DENSO:0534001150
DENSO:0534001260

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
TOYOTA: Mark II, Supra, Corolla, Corona, Landcruiser, Celica, SUBARU: Coupe, Brat, Sedan, FORD: Courier

**IM70671
SV70671**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081047
BOSCH:9330081055

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
RENAULT: R18 93 >>, R21 2.2 93 >>, Trafic

**IM70674
SV70674**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303048
BOSCH:0331303061

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
BMW diesel, MERCEDES

**IM70675
SV70675**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303086
BOSCH:0331303137
BOSCH:2339303208
BOSCH:2339303364

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
Chrysler, Dodge Truck, Plymouth e Ford

**IM70677
SV70677**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303107
BOSCH:0331303607

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
JEEP: Wagoneer, Cherokee, Comanche, Wrangler, Eagle Premier

**IM70690
SV70690**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M371X16171
MITSUBISHI:SB161
MITSUBISHI:SB163
MITSUBISHI:SB164

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
NISSAN: 310, Sentra, Pulsar, 200SX, MAZDA: Pick-up, 626, VW: Passat, Quantum, Santana

**IM70691
SV70691**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1987001013
MITSUBISHI:M371X00171
MITSUBISHI:MD602074
MITSUBISHI:MD602879

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
MAZDA: RX3, MITSUBISHI: Arrow, Sapporo, Champ, Colt, Colt Vista

**IM70692
SV70692**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M371X00272
MITSUBISHI:M371X17271

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
NISSAN: 510, B210, F10, 310, 210, 200SX, 720, MITSUBISHI: Colt, Galant, Lancer, Space

**IM70694
SV70694**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M371X36271
MITSUBISHI:MD607412
MITSUBISHI:SB562

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DODGE: Challenger, Ram 50, MITSUBISHI: Sapporo, Conquest

**IM70695
SV70695**

NOVO

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M371X62571
MITSUBISHI:SB625
AMC:8933002708

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

Mazda Pick-up (diesel), Ford Ranger (diesel), Jeep Wagoneer, Jeep Cherokee, Grand Cherokee V8, Comanche, Pick-up L6 e V8 série J, Grand Wagoneer, séries YJ (Canada), Wrangler e AMC Eagle

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70697
SV70697**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M371X62171
MITSUBISHI:M371X63071
MITSUBISHI:SB621
MITSUBISHI:SB622M
MITSUBISHI:SB623
MITSUBISHI:SB630

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

SUZUKI: Sidekick e Geo Tracker, empilhadeira com Motor Mitsubishi

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70701
SV70701**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
CHRYSLER:5213313
CHRYSLER:5213875
DENSO:0534005480

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

Plymouth TC 3, Reliant, Voyage, Horizon, Lancer, Scamp Pick-up

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70702
SV70702**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
HONDA:31204PC1004
HONDA:31204PC1024

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

HONDA: Civic, Accord

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70703
SV70703**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
ISUZU:8941512100

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

SUBARU: Coupe, Sedan, Wagon, Brat, FORD: Courier

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70720/S
SV70720/S**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

Solenóide para abrir portas, sem suporte

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70761
SV70761**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:F3RZ11390A
FORD:F3RZ11390B
FORD:F78Z11390AA
FORD:X96U11390AA

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

FORD: Motores PMGR, Contour, Mercury Mystique

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70767
SV70767**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MOTORCRAFT:SW2506
MOTORCRAFT:SW2507
MOTORCRAFT:SW5204

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

MotorCRAFT: SW-2506, SW-2507, SW-5204

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70775
SV70775**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303124
GM/CHEVROLET:90349451
GM/CHEVROLET:93240222

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

GM: Astra, Ascona, Calibra, Frontera, Kadett, Rekord, Omega, Vectra 2.0

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70778
SV70778**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303115
BOSCH:2339303261

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:

MERCEDES: 420 SEL, 560, 500E e 400E

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70805
SV70805****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:10457055**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

BOBCAT: 1600, 611, 621, 643, 721, 733, 743, 753, 825, 833, 843, CLARK: Skid Steer Loaders, MASSEY FERGUSON: Agco, Tractor Motores Cummins e Motores Delco: série 28MT

**IM70815
SV70815****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:10457368
MBB:0011523610**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: Caminhões e Ônibus 712, 912, 914, 1215, 1417, 1625, 1628, 1632, 1721, 1725, 2423, DELCO: 28MT Series OSGR Starters. Delco: 10475626, Mercedes A 005 151 22 01

**IM70818
SV70818****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:10515838
MBB:10515838**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: 710, 712E, 1418R, 1720, 1720K, L1620, Ônibus LO712, 812, 814, FORD: F650, F750, Cummins ISB 5.9L DsL 2000 > 2003

**IM70831
SV70831****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330451059
BOSCH:9330451064
BOSCH:9330451065
BOSCH:9330451069**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

VW: Caminhões e Tratores

**IM70832
SV70832****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330451059
BOSCH:9330451070
BOSCH:9330451071**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

MERCEDES: Motores de Partida Bosch JE

**IM70833
SV70833****24V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:2339403006
BOSCH:2339403506
BOSCH:9330451071**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

SCANIA: Motores industriais DS 11 94A, DS 11 95A, DS 1196A, DS

**IM70860
SV70860****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
DELCO REMY:10475646
DELCO REMY:10475654**NOVO****FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

Delco PG 260 Series PMGR, Chevy Blazer, Jimray, ...

**IM70872
SV70872****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081058**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

GM: Monza, Kadett 1.8, 2.0, Ipanema 1.8, Blazer, S10

**IM70875
SV70875****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081060**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

FORD: Versailles, Royale, VW: Santana e Quantum com transmissão

**IM70878
SV70878****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9330081065**FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Tempra turbo MPI, Tempra 8/16V, Uno, Premio, Elba, Duna, 147

**IM70879
SV70879**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081063
BOSCH:F000SH0129

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
VW: Gol 1.0 AE Gasolina, Kombi, Fusca 94 >>

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

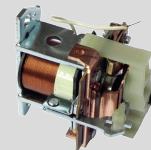
Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70901
SV70901**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331101006
DELCO REMY:19024320

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Comando.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:
MERCEDES, MWM, Fiat Diesel, Iveco, Caterpillar, Atlas Copco

**IM70902
SV70902**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331450001
BOSCH:0331450004
BOSCH:0331450005
BOSCH:2007022001
BOSCH:2339450012
BOSCH:2339450014

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
MERCEDES, MWM, Fiat Diesel, Iveco, Caterpillar, Atlas Copco

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Acionamento.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70903
SV70903**

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331100009
BOSCH:0331100019
BOSCH:0331100021
BOSCH:0331100025
BOSCH:0331101005
BOSCH:0331101008

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Comando

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:
CATERPILLAR: Motor Marítimo, Relé de Comando para DAF: SB 201 DKDL

**IM70904
SV70904**

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331450002
BOSCH:2339450013
DELCO REMY:19024325

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
CUMMINS: N 855, 1988

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Acionamento

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70971
SV70971**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081064
BOSCH:F000SH0137
FORD:554911287
VW:554911287
VW:624513

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:
FORD: Pampa, Belina, Del Rey, Royale, Versailles, VW: Gol, Parati, Quantum, Santana, Saveiro, Voyage

**IM70972
SV70972**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331303147
BOSCH:2339303211
BOSCH:9330081068

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
AUDI: A3 98 > 00, TT Coupe 98 > 00, VW: Fox 04 , Gol 96 > 01, GTI 2.0, Jetta 1.6, 2.0, V6, Golf 1.6, 2.0, Parati 97 > 01, Bora, Passat e Polo

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM70973
SV70973**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0301303640
BOSCH:0331303140

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:
FORD: Courier, Escort, Fiesta, grandada, Merkur, Mondeo, Scorpio

**IM70974
SV70974**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330081067

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
FIAT: Palio 1.0, 1.5, Palio Weekend 1.5

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM71482
SV71482**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS INDIEL:35640995
LUCAS INDIEL:35641160
LUCAS INDIEL:K01351
PRESTOLITE INDIEL:35640995
PRESTOLITE INDIEL:35641160
PRESTOLITE INDIEL:K01351

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:
FORD: Cargo 1217, 1417, 1421, 1617, 1621, 815, F12000, F14000, F16000, CUMMINS: Motores 6BTA 5.9 L , 6BTA 5.9 L

IM71761
SV71761

NOVO

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FORD:F3RZ11390A
FORD:F3RZ11390B
FORD:F78Z11390AA
FORD:XS8U11390AA
MOTORCRAFT:SW2506
MOTORCRAFT:SW2507

Mais informações em Nosso Site



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida

APLICAÇÃO:

Ford Fiesta 1.0 e 1.3 97 > 98, Mondeo 2.0 16V, Escort 2.0 16V 97 > 98, KA 1.0 e 1.3.

Solenóide/ Relay de Arranque

IM71818
SV71818

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DELCO REMY:10515840
MBB:10515840



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida

APLICAÇÃO:

MERCEDES: caminhões 1720A, chassi de ônibus OF 1721, OH 1420, OH 1621L, OH 1623, CASE: Grader 845, 845.2, W20, 521D, 621D

Solenóide/ Relay de Arranque

IM72401
SV72401

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé Auxiliar de Partida sem Pistão

APLICAÇÃO:

Adaptação Universal

Solenóide/ Relay de Arranque

IM72409
SV72409

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DELCO REMY:10457366
MBB:10457366



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Auxiliar Partida

APLICAÇÃO:

MERCEDES: 712C, 715, 914C, 915C, 1215, 1218EL, 1218L, 1418EL, 1418L, 1718, 1725, 2423, 2428, Atego 1315, 1418, 1518, LO 914, O 500M, O 500U, OF 1417, com Motores OM 904 e OM 906 eletrônicos

Solenóide/ Relay de Arranque

IM72595
SV72595

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FIAT:9947960



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:

FIAT: Palio 16V, Brava, Bravo, Marea, Siena

Solenóide/ Relay de Arranque

IM72818
SV72818

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DELCO REMY:10518782
MBB:10518782



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida

APLICAÇÃO:

MERCEDES caminhões: 712C, 715, 914C, 915C, Acello 915C, 1215, 1218EL, 1218L, 1418 EL, 1418L, 1718, 1725, 2423, 2428, Atego 1315, 1418, 1518, 1718, 1725, 2425, L1318, 2423B, 2423K, L1620, Ônibus LO 914, 0500M, 0500U, 0500R, OF 1417, OF 1418, OF 1518, OF 1721, OF 1722

Solenóide/ Relay de Arranque

IM72897
SV72897

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

MITSUBISHI:7125B4175
MITSUBISHI:7125B5871
MITSUBISHI:M371CB5871



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida

APLICAÇÃO:

RENAULT: VI, Kerax, Premium, VW: 13-180, 15-180, 17-210, 24-280 Constellation, VOLVO: 9700, FH, FM

Solenóide/ Relay de Arranque

IM73409
SV73409

NOVO

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

DELCO REMY:10514696
DELCO REMY:10515814
DELCO REMY:10518784



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé auxiliar de Partida

APLICAÇÃO:

Case: Grader 845, 845.2, Pá Carregadeira W20, 521D, 621D - Todos com Motores Cummins B, 4 e 6 Cilindros, ...

Solenóide/ Relay de Arranque

IM73485
SV73485

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

24V

CÓDIGO ORIGINAL:

LUCAS INDIEL:35641000
LUCAS INDIEL:K01193
LUCAS INDIEL:K01364
PRESTOLITE INDIEL:35641000
PRESTOLITE INDIEL:K01193
PRESTOLITE INDIEL:K01364



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:

MERCEDES Ônibus: 1214, 1414, 1418, 1614, OH, VW: 17-250, 26-250, Bus, Mini Bus, Titan, Ônibus, CUMMINS Motores: B 3.9L, B 5.9L

Solenóide/ Relay de Arranque

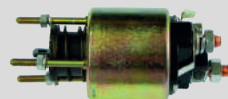
IM73595
SV73595

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:

FIAT:9947959



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Relé de Partida com Pistão.

APLICAÇÃO:

FIAT: 500, 600, Brava, Bravo, Marea, Punto, Siena, Uno

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM73639
SV73639**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2339402220

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

SCANIA: P480, P230, P270, P310, P340, P380, P420, P470, R310, R340, R270, R480, R470, R420, R380, R230, T380, T340, T470, T420

**IM74482
SV74482**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS INDIEL:35641005
LUCAS INDIEL:35641130
LUCAS INDIEL:35641155
LUCAS INDIEL:35641245
LUCAS INDIEL:K01353
LUCAS INDIEL:K01449

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

AGRALE: 5075, 5075.4, 5085, 5085.4, 7500, 8500, 9200, FORD: F 100, F1000, F14000, F150, F250, F350, F3500, F4000, F7000, FURGOVAN: 229, X10

**IM74492
SV74492**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VALEO:494809

NOVO

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

VW:
Novo Polo 1.0 e 1.6, Fox 1.0, 1.6, Golf 1.6 - Todos com Motor EA111.

**IM74595
SV74595**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:9945630

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

FIAT: Punto, Tempra, Tipo, Uno

**IM74792
SV74792**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:M371X64771
NISSAN:2334384A17

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé Auxiliar de Partida.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

SENTRA: 1.6 L 1989 > 1990, SUNNY: 1.3 série B11 1982 > 1986

**IM75485
SV75485**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:35640955
VW:K01182

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida com Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

VW Caminhões: 8.120 > 26.260

**IM76972
SV76972**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:F000SH0210

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

FORD: F250, F350, F4000, Cargo C1217, C1415, C1417, C1421, 815, C915, C1317, C1517, C1521, C1717, C1721, Volkswagen: 5-140E com Motor Cummins 4.09 TCE

**IM80450
SV80450**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115589
DELCO REMY:1985280

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

TOYOTA: Celica, Corona, Cressida, Land Cruiser, Starlet

**IM80451
SV80451**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115591

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

DELCO série 37MT, FORD, GM, WAUKESHA: Motores de Partida

**IM80452
SV80452**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115609
DELCO REMY:D904A
FORD:E7HZ11390B
MOTORCRAFT:SW2157

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

APLICAÇÃO:

DELCO 37MT, FORD, GM, VW, Motores de Partida

**IM80453
SV80453**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115610
DELCO REMY:D905A
FORD:E7HZ11390A
MOTORCRAFT:SW2114

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 37MT, Motores de Partida

**IM80454
SV80454**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115612

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO 37MT, CASE, CATERPILLAR

**IM80455
SV80455**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115618
DELCO REMY:D923A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 37MT, Motores de Partida

**IM80456
SV80456**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115593

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 42MT, Motores de Partida, Caminhão Scania Importado

**IM80457
SV80457**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115598

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 37MT, Motores de Partida

**IM80458
SV80458**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115602
DELCO REMY:D900A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 42MT, Motores de Partida

**IM80459
SV80459**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115594
DELCO REMY:1115625

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 37MT, CATERPILLAR: Trator de Esteira, Motores de Partida

**IM80460
SV80460**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115619
DELCO REMY:1115621
DELCO REMY:D915A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 37MT, MERCEDES: Caminhões, Motores de Partida

**IM80461
SV80461**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115595
DELCO REMY:1115601
DELCO REMY:1115608

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 42MT, Motores de Partida

**IM80462
SV80462**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1115597
DELCO REMY:1115600
DELCO REMY:D903A

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
DELCO série 42MT, Motores de Partida

IM80490
SV80490

NOVO

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VALEO:594118
VALEO:594140
VALEO:594426



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida



APLICAÇÃO:

AX 1.4 D (09.88 > 07.94), 1.5 D (07.94 >), Saxo 1.5 D (05.96 >), Xsara 1.5 D (07.97 >), Peugeot 1.5D 1994 > 1996

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80494
SV80494

NOVO

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
PARIS RHONE:494806
VALEO:494806



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida



APLICAÇÃO:

Chevrolet Celta 2001 >, Corsa Novo 2002 >> com Motores 1.0L MPFI e 1.0L MPFI VHC.

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80498
SV80498

NOVO

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:BG3A11391AA
VALEO:494813



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida



APLICAÇÃO:

Ford: Ecosport 1.0L Supercharger, 1.0L e 1.6L com Motor Zetec Rocam 99 > 03

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80501
SV80501

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451025
WAPSA:22921



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

FORD: F1000, F11000, F13000, VW: Caminhões Tratores e Carregadeiras, DODGE, Empilhadeiras,

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80502
SV80502

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451017
WAPSA:22913



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

VW: Brasília, Sedan, Variant, Kombi, Karmann

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80503
SV80503

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330451014
BOSCH:9331451030
WAPSA:22916



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

CLARK: empilhadeiras CHY 60, 70, 80, 100, 120 e 140, FORD, VW Caminhões Tratores Case, CBT, Massey Ferguson e Valmet

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80504
SV80504

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451020
WAPSA:22918



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

Aero Willis, Itamaraty, Jeep, Pick up, Rural

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80505
SV80505

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:22927



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

Jeep, Maverick, Pick Up, Rural, F100 4 cil

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80510
SV80510

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451026
WAPSA:22942



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

FORD Caminhões: F1218, 1415, 1418, 1618 e 2218

Solenóide/ Relay de Arranque

IM80511
SV80511

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451013
WAPSA:22932



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.



APLICAÇÃO:

VW: Gol, Saveiro, Voyage, Parati, Passat

Solenóide/ Relay de Arranque

**IM80512
SV80512**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451013
WAPSA:22934

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
VW: Brasília, Sedan, Gol, Kombi, Saveiro

**IM80513
SV80513**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9331451010
WAPSA:22917

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
VW: Kombi, Saveiro 1.6 diesel

**IM80514
SV80514**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9330451001
BOSCH:9331451002
FORD:BE511391
FORD:BE5M11390
WAPSA:22939

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
FORD: Escort, Del Rey

**IM80515
SV80515**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:0331451015
WAPSA:22938

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
VW: Santana, Gol 1.8

**IM80519
SV80519**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:22931

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
MASSEY FERGUSSON: Trator 295 e 296 com Motor de Partida Wapsa

**IM80551
SV80551**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:1114256
DELCO REMY:1119798
DELCO REMY:D932

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
GM: C-10, C-14, C-60, Opala e Veraneio, Todos com Motor de Partida Delco

**IM80591
SV80591**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:90421722

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida sem Pistão.

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA



APLICAÇÃO:
GM: Corsa 1.0, 1.4, Tigra

**IM84491
SV84491**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
VALEO:3610042350
VALEO:36100DSL42350

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Relé de Partida

Solenóide/ Relay de Arranque

FAMÍLIA: RELÉ DE PARTIDA

NOVO



APLICAÇÃO:
HR/ Bongo K2500

IM306000

CÓDIGO ORIGINAL:
GM/CHEVROLET:60002RS

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Rolamento de Esfera - Alternador CS 114.

Rodamiento de Bolas - Alternador CS 114

FAMÍLIA: ROLAMENTO



APLICAÇÃO:
GM: Corsa, Vectra, Omega, S-10

IM306001

CÓDIGO ORIGINAL:
ASIA:60012RS
KIA:60012RS

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Rolamento do Alternador.

Rodamiento del Alternador

FAMÍLIA: ROLAMENTO



APLICAÇÃO:
KIA: Besta e Topic

IM306002

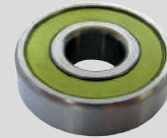
FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:60022RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 6002 - 2RS.**APLICAÇÃO:**
SCANIA: Motor de Partida JE Bosch

Rodamiento de Bolas 6002-2RS

IM306003

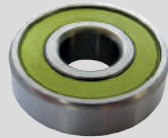
FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:60032RS
FIAT:60032RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 6003 - 2RS.**APLICAÇÃO:**
DELCO 28MT, Motor de Partida, FIAT: Palio alternador

Rodamiento de Bolas 6003-2RS

IM306004

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:60042RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 6004 - 2RS.**APLICAÇÃO:**
HONDA: Motor de Partida Mitsubishi SM302, SM402

Rodamiento de Bolas - 6004-2RS

IM306005

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:60052RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 6005 - 2RS.**APLICAÇÃO:**
DELCO 28MT Motor de Partida

Rodamiento de Bolas - 6005-2RS

IM30607

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:6072RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 2RS - 607.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

Rodamiento de Bolas 2RS - 607

IM30608

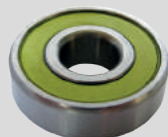
FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:6082RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 2RS - 608.**APLICAÇÃO:**
Uso Geral

Rodamiento de Bolas 2RS - 608

IM306200

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:62002RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 2RS - 6200.**APLICAÇÃO:**
FORD: Alternador Wapsa Corcel, Belina, Galaxie, Landau, F100, F600, F700, F750.

Rodamiento de Bolas 2RS - 6200

IM306201

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:62012RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 2RS - 6201.**APLICAÇÃO:**
SCANIA: L, LS76, LS75, B76, B75, B111, B110, LT111

Rodamiento de Bolas 2RS - 6201

IM306202

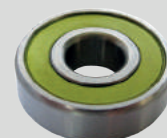
FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
SCANIA:62022RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 2RS - 6202.**APLICAÇÃO:**
SCANIA: L, LS76, LS75, B76, B75, B111, B110, LT111

Rodamiento de Bolas 2RS - 6202

IM306203

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:62032RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Rolamento de Esfera - 2RS - 6203.**APLICAÇÃO:**
VW: Fusca 1200, 1300, 1500, 1600, Gol, Saveiro, Dinamo Bosch, Wapsa

Rodamiento de Bolas 2RS - 6203

IM306204

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 AGRALE:62042RS
 MAXION:62042RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 6204.

APLICAÇÃO:
 AGRALE: 4100, MAXION

Rodamiento de Bolas 2RS - 6204

IM306205

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 SCANIA:62052RS
 VOLVO:62052RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 6205 - 2RS.

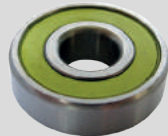
APLICAÇÃO:
 SCANIA, VOLVO: Bomba d'água

Rodamiento de Bolas - 6205-2RS

IM306206

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:62062RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 6206 - 2RS.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Bomba d'água

Rodamiento de Bolas - 6206-2RS

IM3062201

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:622012RS
 SCANIA:622012RS
 VOLVO:622012RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 62201.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Lado do Coletor Alternador traseiro 355, 362, 364, 608, 708, 709, 912, 1113, 1114, 116, 1519, 1520, 1524, 1525, 1614, 1618, 1819, 1820, 1924, 1929, 1932, 1934, 2013, 2013, 2016, 2018, 2213, 2214, 2215, 2219, 2220. SCANIA: 112K, 112S, 112R, 112T, 1 (Mais Informações em Nosso Site)

Rodamiento de Bolas - 2RS-62201

IM3062202

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:622022RS
 SCANIA:622022RS
 VOLVO:622022RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 62202.

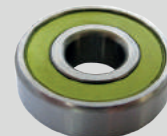
APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Alternador traseiro 355, 362, 364, 608, 708, 709, 912, 1113, 1114, 116, 1519, 1520, 1524, 1525, 1614, 1618, 1819, 1820, 1924, 1929, 1932, 1934, 2013, 2013, 2016, 2018, 2213, 2214, 2215, 2219, 2220. SCANIA: 112K, 112S, 112R, 112T, 142E, 142MA, VOLVO: Ônibus e Caminhões.

Rodamiento de Bolas - 2RS-62202

IM3063001

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:62304172RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 62304 / 17.

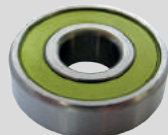
APLICAÇÃO:
 VW: 17mm Alternador inglês para Gol 2ª geração

Rodamiento de Bolas - 2RS-62304/17

IM3063001

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 VW:62304202RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 62304 / 20.

APLICAÇÃO:
 VW: 20mm Alternador inglês para Gol 2ª geração

Rodamiento de Bolas - 2RS-62304/20

IM3063001

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:630012RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 63001.

APLICAÇÃO:
 MERCEDES: Alternador Sprinter

Rodamiento de Bolas - 2RS-63001

IM306303

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 MBB:63032RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 2RS - 6303.

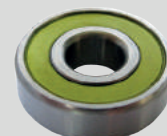
APLICAÇÃO:
 MERCEDES: LP 321, L, Lo, 608, 708, 709, LO-812, L-912, 1111, 113, 1114, 1214, 1313, 1314, 1414, 1513, 1514, 1519, 1520, 1614, 2013, 2015, 2213, 2214, 2219, 2220, LS1524

Rodamiento de Bolas - 2RS-6303

IM306305

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
 CATERPILLAR:63052RS
 SCANIA:63052RS



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
 Rolamento de Esfera - 6305 - 2RS.

APLICAÇÃO:
 CATERPILLAR: Alternador Bosch, SCANIA: Bomba d'água

Rodamiento de Bolas - 6305-2RS

IM306306

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:63062RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Esfera - 2RS - 6306.

**APLICAÇÃO:**

BOSCH: Alternador Bosch 75A

Rodamiento de Bolas - 2RS-6306

IM306403

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
MBB:64032RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Esfera - 2RS - 6403.

**APLICAÇÃO:**

Uso Geral

Rodamiento de Bolas - 2RS-6403

IM30NB101

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:NB1012RS
GM/CHEVROLET:NB1012RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Agulha - 2RS - NB101.

**APLICAÇÃO:**

FORD: Rolamento Agulha para Alternador Wapsa, Corcel, Corcel II, GM: Opala, Monza e D-20

Rodamiento de Agujas - 2RS-NB101

IM30NB102

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:NB1022RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Agulha - 2RS - NB102.

**APLICAÇÃO:**

WAPSA: Rolamento do Alternador

Rodamiento de Agujas - 2RS-NB102

IM30NB103

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:NB1032RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Agulha - 2RS - NB103.

**APLICAÇÃO:**

Rolamento lado Motriz, Bosch F006 919 232 JE

Rodamiento de Agujas - 2RS-NB103

IM30NB104

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:NB1042RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Agulha - 2RS - NB104.

**APLICAÇÃO:**

Mancal do Motor de Partida JE

Rodamiento de Agujas - 2RS-NB104

IM30NB106

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:NB1062RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Agulha - 2RS - NB106.

**APLICAÇÃO:**

Mancal, Bosch 200 910 005 KB

Rodamiento de Agujas - 2RS-NB106

IM30NB110

FAMÍLIA: ROLAMENTO

CÓDIGO ORIGINAL:
UNIVERSAL:NB1102RS**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rolamento de Agulha - 2RS - NB110.

**APLICAÇÃO:**

Lado Motriz Arranque, Bosch 2 000 910 013 JE

Rodamiento de Agujas - 2RS-NB110

**RVM01042
RV01042**

12V

FAMÍLIA: ROTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:F000LD1042**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 260mm
Diâmetro: 89mm.**APLICAÇÃO:**

VW: Kombi 1.6, Aplicação Alternadores: F.000. LD0.108, 9.120.080.061

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 260mm
Diámetro del núcleo: 89mm**RVM04300
RV04300**

12V

FAMÍLIA: ROTOR

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:94604300**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 162.00mm
Diâmetro: 103.70mm.**APLICAÇÃO:**

DELCO 55A

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 162.00mm
Diámetro del núcleo: 103.70mm

**RVM13381
RV13381**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS DELPHI:35213381

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 70A
Comprimento: 156,5mm
Diâmetro: 88,3mm.

Rotor - Corrente: 70A
Largo Total: 156,5mm
Diâmetro del núcleo: 88,3mm

APLICAÇÃO:
FIAT: Uno, FORD: Escort

**RVM13649
RV13649**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
LUCAS DELPHI:35213649

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 70A
Diâmetro: 88,3mm
Comprimento: 147mm.

Rotor - Corrente: 70A
Diâmetro: 88,3mm
Largo Total: 147mm

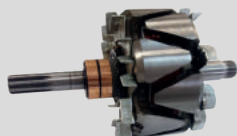
APLICAÇÃO:
FORD: Escort

**RVM18730
RV18730**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
MITSUBISHI:A880X67970
MITSUBISHI:MD618730

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor Corrente: 75A
Comprimento: 190mm
Diâmetro: 103,4 mm

Rotor - Corrente: 80A
Longitud: 167mm
Diâmetro:103,4mm

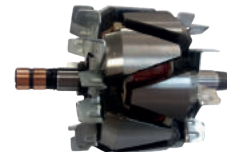
APLICAÇÃO:
MITSUBISHI: L-200, Pajero

**RVM31616
RV31616**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:F00M131616
BOSCH:F00M131645

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor Corrente: 80A Comprimento: 162mm Diâmetro: 103,4 mm

Rotor - Corrente: 80A
Longitud: 162mm
Diâmetro:103,4mm

APLICAÇÃO:
MERCEDES: 1625, 1938, Ls2638, Om906la, Om366la, Oh162lig, Vw 16.210co, Volvo Fh12, Fm, Nh12, Vw Titan

**RVM32368
RV32368**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:7332368

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 155,10mm
Diâmetro: 82,50mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 155,10mm
Diâmetro del núcleo: 82,50mm

APLICAÇÃO:
GM: Chevy, Chevette

**RVM32532
RV32532**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
DELCO REMY:94631532

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 65A
Comprimento: 151,00mm
Diâmetro: 103,70mm.

Rotor - Corrente: 65A
Largo Total: 151,00mm
Diâmetro del núcleo: 103,70mm

APLICAÇÃO:
GM: Monza, DELCO

**RVM34765
RV34765**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1124034765

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 90A
Comprimento: 154,00mm
Diâmetro: 88,80mm.

Rotor - Corrente: 90A
Largo Total: 154,00mm
Diâmetro del núcleo: 88,80mm

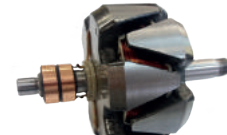
APLICAÇÃO:
FORD: Fiesta, Ka

**RVM35261
RV35261**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1124035261

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor Corrente: 80A
Comprimento: 167mm
Diâmetro: 103,4 mm

Rotor - Current: 80A
Length: 167mm
Diameter:103,4mm

APLICAÇÃO:
MERCEDES: Ônibus, Caminhões OF 1417, 915, 80A, 28V

**RVM35520
RV35520**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1124035520

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor Corrente: 120A
Comprimento: 158mm
Diâmetro: 103,4 mm

Rotor - Corrente: 120A
Longitud: 158mm
Diâmetro:103,4mm

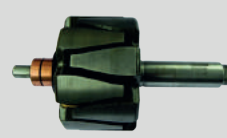
APLICAÇÃO:
GM: Vectra, Astra, Blazer, S-10

**RVM37000
RV37000**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1124037000

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 105A
Comprimento: 247,60mm
Diâmetro: 125,00mm.

Rotor - Corrente: 105A
Largo Total: 247,60mm
Diâmetro del núcleo: 125,00mm

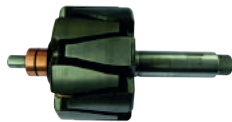
APLICAÇÃO:
MERCEDES Ônibus, SCANIA, Aplicação Alternadores: 9.120.456.001, 9.120.456.003, 9.120.456.033, 9.120.456.012, 9.120.456.014, 9.120.456.016, 9.120.456.034, 9.120.456.046, 9.120.456.147

**RVM37004
RV37004**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:1124037004
BOSCH:F000LD1311

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 140A
Comprimento: 247.60mm
Diâmetro: 125.00mm.

Rotor - Corrente: 140A
Largo Total: 247.60mm
Diâmetro del núcleo: 125.00mm

APLICAÇÃO:

MERCEDES Ônibus, SCANIA, Aplicação Alternadores: 0.120.489.174, 0.120.489.344, 9.127.041.325

**RVM37064
RV37064**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:2124037064

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 140A
Comprimento: 234.80mm
Diâmetro: 125.00mm.

Rotor - Corrente: 140A
Largo Total: 234.80mm
Diâmetro del núcleo: 125.00mm

APLICAÇÃO:

MBB: Ônibus, SCANIA, Aplicação Alternadores: 0.120.689.562

**RVM40625
RV40625**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
WAPSA:W40625

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 40A
Comprimento: 156.30mm
Diâmetro: 88.00mm.

Rotor - Corrente: 40A
Largo Total: 156.30mm
Diâmetro del núcleo: 88.00mm

APLICAÇÃO:

FORD: até 1976

**RVM50077
RV50077**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450077

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 40A
Diâmetro: 93mm
Comprimento: 156.5mm.

Rotor - Corrente: 40A
Diâmetro del núcleo: 93mm
Largo Total: 156.5mm

APLICAÇÃO:

FORD: F.1000, F.4000, WA-40647

**RVM50080
RV50080**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450080

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 159mm
Diâmetro: 93mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 159mm
Diâmetro del núcleo: 93mm

APLICAÇÃO:

FIAT: 147, VW: Gol, Saveiro, Parati, Passat, Kombi Diesel

**RVM50081
RV50081**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450081
WAPSA:W40652

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 156.5mm
Diâmetro: 93mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 156.5mm
Diâmetro del núcleo: 93mm

APLICAÇÃO:

FORD: Corcel, Pampa

**RVM50084
RV50084**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450084
WAPSA:W40658

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 156.5mm
Diâmetro: 93mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 156.5mm
Diâmetro del núcleo: 93mm

APLICAÇÃO:

FORD: Escort, Del Rey

**RVM50085
RV50085**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450085
WAPSA:W40653

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A Comprimento: 156.50mm
Diâmetro: 93.20mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 156.50mm
Diâmetro del núcleo: 93.20mm

APLICAÇÃO:

FORD: F1000, F4000, F10000, F12000, AGRALE, DEUTZ, VW: Caminhões, Aplicação Alternadores: 9.120.450.071, 9.120.450.076, 9.120.450.077, 9.120.450.112, 9.120.450.119

**RVM50804
RV50804**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450804

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 40A
Comprimento: 156.50mm
Diâmetro: 88.00mm.

Rotor - Corrente: 40A
Largo Total: 156.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.00mm

APLICAÇÃO:

GM: D60, FORD: Perkins Trator

**RVM50878
RV50878**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121450878
WAPSA:W40669

FAMÍLIA: ROTOR



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 147.00mm
Diâmetro: 93.20mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 147.00mm
Diâmetro del núcleo: 93.20mm

APLICAÇÃO:

FORD: Escort com Ar Condicionado, Del Rey com direção hidráulica, Aplicação Alternadores: 9.120.450.125, 9.120.450.126

**RVM56026
RV56026**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9121456026

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 75A Comprimento: 196.60mm
Diâmetro: 125.00mm.

Rotor - Corrente: 75A
Largo Total: 196.60mm
Diâmetro del núcleo: 125.00mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

VOLVO, MERCEDES, FORD, VW, Mafersa Caminhão Fora de Estrada, Aplicação Alternadores: 9.120.456.010, 9.120.456.011, 9.120.456.028, 9.120.456.031, 9.120.456.032, 9.120.456.038, 9.120.456.039, 9.120.456.040, 9.120.456.041, 9.120.456.042, 9.120.456.043, F.000.LD0.800

**RVM80153
RV80153**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080153

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 141.20mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 141.20mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES, AGRALE, ALFA ROMEO, CBT, CASE, MF, TOYOTA, Aplicação Alternadores: 9.120.080.054, 9.120.080.066, 9.120.080.101, 9.120.080.102

**RVM80156
RV80156**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080156

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 45A Comprimento: 148.50mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 45A
Largo Total: 148.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

GM: Monza com Ar Condicionado, Kadett, Ipanema, Aplicação Alternadores: 9120080096

**RVM80204
RV80204**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080204

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 70A Comprimento: 149.00mm
Diâmetro: 88.70mm.

Rotor - Corrente: 70A
Largo Total: 149.00mm
Diâmetro del núcleo: 88.70mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

GM: Monza, Chevette, RENAULT: Trooper

**RVM80206
RV80206**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080206

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 65A Comprimento: 152.20mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 65A
Largo Total: 152.20mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

FORD: Belina, Escort, Corcel. VW: Gol, Santana, Parati, Apollo. alternadores:9120080118

**RVM80240
RV80240**

12V

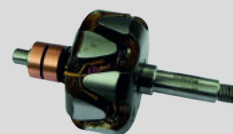
CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080240

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 145.50mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 145.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

FIAT, VW, Passat, Aplicação Alternadores: 9.120.080.089, 9.120.080.093, 9.120.080.095, 9.120.080.115, 9.120.080.127

**RVM80312
RV80312**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080312
BOSCH:F000LD1041

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 260mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 260mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

VW: Brasília, Fusca, Kombi, Variant, Aplicação Alternadores: 9.120.080.041, 9.120.080.072

**RVM80538
RV80538**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080538

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 146.20mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 146.20mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

SCANIA, Aplicação Alternadores: 9.120.080.062, 9.120.080.068, 9.120.080.074, 9.120.080.088, 9.120.080.104

**RVM80541
RV80541**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080541

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 157.70mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 157.70mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES Ônibus e Caminhões, Aplicação Alternadores: 9.120.080.031, 9.120.080.083, 9.120.080.110, 9.120.080.111

**RVM80731
RV80731**

24V

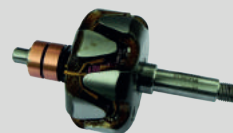
CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080731

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 45A
Comprimento: 157.00mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 45A
Largo Total: 157.00mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

VOLVO Caminhões, Aplicação Alternadores: 9.120.080.114, 9.120.080.207, F.000.LD0.110, F.010.LD0.102

**RVM80733
RV80733**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080733

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 165.50mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 165.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES, MAXION Trator, Aplicação Alternadores:
9.120.080.113, 9.120.080.158, 9.120.080.218

**RVM80735
RV80735**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080735

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 147.30mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 147.30mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES Caminhões, MF, Aplicação Alternadores:
9.120.080.112, 9.120.080.149, 9.120.080.154,
9.120.080.199, 9.120.080.200, 9.120.080.201

**RVM80736
RV80736**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080736

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 45A
Comprimento: 165.50mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 45A
Largo Total: 165.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

SCANIA, Aplicação Alternadores: 9.120.080.137,
9.120.080.144, 9.120.080.187

**RVM80737
RV80737**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080737

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 65A
Comprimento: 152.00mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 65A
Largo Total: 152.00mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

FORD: Escort, GM: Chevy, Chevette, VW: Gol,
Passat, Aplicação Alternadores: 9.120.080.129,
9.120.080.161, 9.120.080.175, 9.120.080.191

**RVM80738
RV80738**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080738

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 65A
Comprimento: 165.50mm
Diâmetro: 88.70mm.

Rotor - Corrente: 65A
Largo Total: 165.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.70mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

VW Caminhões, Aplicação Alternadores:
9.120.080.136, 9.120.080.184, 9.120.080.202, F.000,
LD0.105, F.000.LD0.106, Cummins

**RVM80740
RV80740**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080740

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 45A Diâmetro: 89mm Comprimen-
to: 165.5mm.

Rotor - Corrente: 45A
Diâmetro del núcleo: 89mm
Largo Total: 165.5mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES: 1218, 1418, 1618, 1934, 1935, 1941

**RVM80741
RV80741**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080741

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 55A
Comprimento: 143.30mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 55A
Largo Total: 143.30mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

FIAT: Uno, Tempra, Ford, Duna 1.6, Elba, New
Holland, Aplicação Alternadores: 9.120.080.153,
9.120.080.171, 9.120.080.208, 9.120.080.216

**RVM80748
RV80748**

24V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080748

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 35A
Comprimento: 165.50mm
Diâmetro: 88.70mm.

Rotor - Corrente: 35A
Largo Total: 165.50mm
Diâmetro del núcleo: 88.70mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

MERCEDES: Caminhões, Case W18, Aplicação
Alternadores: 9.120.080.181, 9.120.080.219

**RVM80751
RV80751**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080751

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 45A
Diâmetro: 89mm
Comprimento: 152mm.

Rotor - Corrente: 45A
Diâmetro del núcleo: 89mm
Largo Total: 152mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

FORD: Escort, Pampa, Belina, VW: Gol, Aplicação
Alternadores: 9.120.080.131, 9.120.080.173,
9.120.080.176, 9.120.080.177, 9.120.080.185,
9.120.080.190, 9.120.080.221

**RVM80753
RV80753**

12V

CÓDIGO ORIGINAL:
BOSCH:9122080753

DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Rotor - Corrente: 65A
Comprimento: 141.20mm
Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corrente: 65A
Largo Total: 141.20mm
Diâmetro del núcleo: 88.80mm

FAMÍLIA: ROTOR



APLICAÇÃO:

GM: Kadett, Monza, RENAULT, Aplicação Alternado-
res: 9.120.080.169, 9.120.080.180

**RVM80755
RV80755****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9122080755**FAMÍLIA: ROTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rotor - Corrente: 55A Diâmetro: 89mm Comprimento: 152,5mm.

Rotor - Corriente: 55A Diâmetro del núcleo: 89mm Largo Total:152.5mm

APLICAÇÃO:

FIAT, Uno, GM: Ipanema, Kadett, PEUGEOT, VALMET: Aplicação Alternadores: 9.120.080.141, 9.120.080.143, 9.120.080.204, 9.120.080.214, 9.120.080.224, 9.120.080.228, 9.120.080.229

**RVM80756
RV80756****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9122080756**FAMÍLIA: ROTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rotor - Corrente: 55A Comprimento: 154.00mm Diâmetro: 88.80mm.

Rotor - Corriente: 55A Largo Total: 154.00mm Diâmetro del núcleo: 88.80mm

APLICAÇÃO:

GM: D20, Bonanza, GM Caminhões 12000 e 14000, Lada, Laika e Niva, Aplicação Alternadores: 9.120.080.186, 9.120.080.192, 9.120.080.193, 9.120.080.194, 9.120.080.196

**RVM80757
RV80757****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9122080757**FAMÍLIA: ROTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rotor - Corrente: 65A Diâmetro: 89mm Comprimento: 152mm.

Rotor - Corriente: 65A Diâmetro del núcleo: 89mm Largo Total: 152mm

APLICAÇÃO:

GM: Kadett, Monza, Ipanema, RENAULT, Aplicação Alternadores: 9.120.080.142, 9.120.080.168, 9.120.080.172, 9.120.080.215, 9.120.080.225, 9.120.080.231, F.000.LD0.104

**RVM84001
RV84001****12V****CÓDIGO ORIGINAL:**
BOSCH:9121184001**FAMÍLIA: ROTOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Rotor - Corrente: 90A Comprimento: 158.80mm Diâmetro: 93.20mm.

Rotor - Corriente: 90A Largo Total: 158.80mm Diâmetro del núcleo: 93.20mm

APLICAÇÃO:

GM: Corsa, RENAULT: R19, R21, Clio, VOLVO

IM43018**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:0279195011
FORD:0279195011**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura.

Sensor de temperatura del Agua.

APLICAÇÃO:

Escort 90 > 97, Verona 90 > 97, Gol 94 >>, Logus 94 >>, Parati 94 > 00, Pointer 94 >>, Polo Classic 98 > 03, Quantum 94 > 00, Santana 94 > 00, Saveiro 94 >, Van 98 > 03

IM43025**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:7332773**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, 1 Pino, Porca Sextavada / Diâmetro: 15/16"mm. Rosca:1/2"x14.

Sensor de temperatura del Agua. 1 terminal . Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:15/16"mm. Rosca:M1/2"x14

APLICAÇÃO:

Caravan, Opala

IM43029**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
GM/CHEVROLET:03439088
GM/CHEVROLET:90246852
GM/CHEVROLET:93203244**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, 1 Pino, Porca Sextavada / Diâmetro: 1/2"mm, Rosca:1/8"x27.

Sensor de temperatura del Agua. 1 terminal. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:1/2"mm. Rosca:M1/8"x27

APLICAÇÃO:

Astra, Blazer, Chevette, Corsa, Ipanema, Kadett, Monza, Omega, S10, Silverado, Suprema, Vectra

IM43030**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
MBB:3845427117**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, 2 Terminais no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 22mm, Rosca:M14x1,5.

Sensor de temperatura del Agua. 2 terminales em el conector. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:22mm. Rosca:M14x1,5

APLICAÇÃO:

Mercedes Benz Caminhões e Ônibus 1990 >>

IM43041**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
ALFA ROMEO:4108672
ALFA ROMEO:4448131
ALFA ROMEO:50000102
ALFA ROMEO:60813687
ALFA ROMEO:7588802
FIAT:4108672
Mais informações em Nosso Site**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Vermelho 1 Terminal no Conector Porca Sextavada / Diâmetro: 19mm Rosca:M16x1,5.

Sensor de temperatura del Agua, Rojo 1 terminal em el conector Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:19mm Rosca:M16x1,5

APLICAÇÃO:

Brava, Duna, Elba, Fiorino, Marea, Palio, Prêmio, Siena, Strada, Tempra, Tipo, Uno

IM43046**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:7588920**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Preto 1 Terminal no Conector Porca Sextavada / Diâmetro: 22mm Rosca:M16x1,5.

Sensor de temperatura del Agua, Negro 1 terminal em el conector Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:22mm Rosca:M16x1,5

APLICAÇÃO:

Iba, Fiorino, Marea, Palio, Prêmio, Strada, Uno

IM43088

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:028919501C**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Preto, 2 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 19mm. Rosca:M10x1,0.

Sensor de temperatura del Agua. Negro. 2 terminales em el conector. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:19mm. Rosca:M10x1,0

**APLICAÇÃO:**

Gol, Parati, Quantum, Santana, Saveiro

IM44014

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:059919501A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura.

Sensor de Temperatura del Agua

**APLICAÇÃO:**

VW: AUDI A2 1.4 2000 >>, A3 1.8 20V Turbo 99 > 2005, A3 1.6 (EA111) 2002 > 2005, A3 1.9 Turbo Diesel 2000, A4 2.5, 2.8 1999, A6 2.5, 4.2 97 >>, A8 2.5, 3.7, 4.2 98 >>, VW: Bora 1.8, 2.0 8V 2005 >>, Fox 1.0, 1.6 8V 2003 >>, Gol 1.0 MI AT 8V 2002 > 2005, Gol (Mais Informações em Nosso Site)

IM44034

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
VW:030919501
VW:357919501A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Preto, 4 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 20mm.

Sensor de temperatura del Agua. Negro. 4 terminales em el conector. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:20mm.

**APLICAÇÃO:**

VW: Gol Especial GII, Golf, Parati, Passat, Saveiro

IM44050

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
ALFA ROMEO:93247291
FIAT:7083448
GM/CHEVROLET:12146897
GM/CHEVROLET:12191170
GM/CHEVROLET:17034869
GM/CHEVROLET:25036898**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Preto, 2 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 19mm. Rosca:M12x1,5

Sensor de temperatura del Agua. Negro. 2 terminales em el conector. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:19mm. Rosca:M12x1,5

**APLICAÇÃO:**

ALFA ROMEO: 145, 146 1.6 94 > 96, FIAT: Palio, Stilo 1.8 MPI 8V 2003 >>, GM: Agile 1.4 MPFI 8V Econoflex 2010, Blazer 2.2 EFI Gasolina 95 > 2000, Celta 1.0, 1.4 MPFI 8V Gasolina, flex 2001 >>, Corsa 1.4, 1.6 EFI, MPFI 8V Gasolina 95 >>, 1.0 MPFI 8V Gasolina (Mais Informações em Nosso Site)

IM44051

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
ALFA ROMEO:5972332
ALFA ROMEO:60513205
CITROËN:90510183
CITROËN:91514549
FIAT:5972332
FIAT:7770239**Mais Informações em Nosso Site****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Cinza, 2 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 19mm, Rosca:M12x1,5.

Sensor de temperatura del Agua. Gris. 2 terminales em el conector. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:19mm. Rosca:M12x1,5

**APLICAÇÃO:**

ALFA ROMEO, Citroën, Fiat, GM, Hyundai, Peugeot, Volvo.

IM44053

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:46477022
FIAT:4850371
FIAT:50009755
FIAT:7547977**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Azul, 2 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 19mm, Rosca:M12x1,5.

Sensor de temperatura del Agua. Azul. 2 terminales em el conector. Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:19mm. Rosca:M12x1,5

**APLICAÇÃO:**

Ducato, Elba, Fiorino, Palio, Prêmio, Duna, Siena, Strada, Tempra, Tipo, Uno

IM44067

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FORD:XG6E12A648BA**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Cinza, 2 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 19mm.

Sensor de temperatura del Agua. Gris.Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:19mm.

**APLICAÇÃO:**

FORD: Escort 1.6 8V Zetec Rocam 2000, Courier 1.6 Zetec Rocam 99 >>, EcoSport 1.0, 1.6 Zetec Rocam 2003 > 2005, Ecosport 1.6 Zetec Rocam Flex 2005 >>, Fiesta 1.0, 1.6 Zetec Rocam 99 >>, Fiesta 1.6 Zetec Rocam Flex 2004 >, Focus 1.6 16V Zetec Rocam 2003 >>, Ka 1.0, 1.6 Zetec Rocam 99 >>

IM44092

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
AUDI:06A919501
AUDI:06A919501A
VW:06A919501
VW:06A919501A**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Cinza, 2 Pinos no Conector, Porca Sextavada / Diâmetro: 20mm.

Sensor de temperatura del Agua. Gris.Tuerca Hexagonal/ Diâmetro:20mm.

**APLICAÇÃO:**

AUDI: A2 1.6 FSI 16V 2002 > 2005, A3 1.6, 2.0 FSI 16V 2003, A3 2.0 TDI 8/16V diesel 2003 >>, A3 2.0 TFSI 16V 2004 >>, A4 1.6 8V, 1.8T 20V, 2.0 FSI 16V 2000 > 2004, A4 2.0 16V, 3.2 24V 2004 >>, A6 2.0, 2.4, 2.7, 3.0, 3.2 2004 >>, A8 3.0, 3.2, 3.7, 4.0, 4.2, (Mais Informações em Nosso Site)

IM44099

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:46824133
FIAT:71719393**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Temperatura, Verde, 2 Pinos no Conector, Com Carcaça Plástica.

Sensor de temperatura del Agua. Verde. 2 terminales em el conector. Con carcasa plástica.

**APLICAÇÃO:**

FIAT: Fiorino 1.3 MPI 8V Fire 2004 >>, Idea 1.4 MPI 8V Fire-Flex 2006 >>, Palio 1.0, 1.3, 1.4 MPI 8V Fire Flex 2004 >>, Palio 1.3 MPI 16V Fire 2005 >>, Punto 1.4 MPI 8V Fire Flex 2008 >>, Siena 1.0, 1.3, 1.4 MPI 8V Fire Flex 2004 >>, Siena 1.3 MPI 16V Fire 2 (Mais Informações em Nossos Site)

IM97032**NOVO**

FAMÍLIA: SENSOR

CÓDIGO ORIGINAL:
FIAT:4460206
FIAT:7547714
RENAULT:5000288407
ALFA ROMEO:60523246
ALFA ROMEO:60800100**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (2 pinos)

Sensor de posición del cigüeñal (2 terminales)

**APLICAÇÃO:**

Fiat Elba 1.6 8V 1992 > 1996, Fiorino 1.0 8V 1994 > 1996, 1.5 8V 1997 > 1998, Fiat Prêmio 1.5 1992 > 1996, 1.6 8V 1992 > 1996, Uno 1.0 8V 1992 > 2001, Renault Master 2.5 8V 1989 > 1998, Alfa Romeo 75 2.0 1985 > 1992, 75 2.4 TD 8V 1985 > 1992, 164 2.0 Turbo 8V 1987 > 1998

IM97033**NOVO****CÓDIGO ORIGINAL:**FIAT:46445731
FIAT:7589729
FIAT:7735697**FAMÍLIA: SENSOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (3 pinos)

Sensor de posición del cigüeñal (3 terminales)

APLICAÇÃO:

Fiat Fiorino 1.3 8V 1997 > 2004, Fiat Fiorino 1.5 1995 > 2002, Fiat Palio 1.0 8V 1996 > 2004, Siena 1.0 8V 1999 > 2000, 1.5 8V 1998 > 1998, 2001 > 2004, 1999 > 2004, Uno 1.0 8V 1997 > 2004, 1.5 1995 > 2002

IM97040**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**FIAT:46774532
FIAT:55167333**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (Comprimento Chicote: 61,5cm) (3 PINOS).

Sensor de posición del cigüeñal (Longitud del arnés:61,5cm)(3 terminales)

APLICAÇÃO:

FIORINO 1.3 MPI 8V Fire 00, PALIO 1.0, 1.3 MPI 8V Fire Flex 02, SIENA 1.3 MPI 8V Fire Flex 03, STRADA 1.3 MPI 8V Fire 03, UNO 1.3 MPI 8V Fire 02, UNO MILLE 1.0 MPI 8V Fire Flex 06

IM97048**NOVO****CÓDIGO ORIGINAL:**GM/CHEVROLET:90357491
GM/CHEVROLET:90451442
GM/CHEVROLET:1238983
GM/CHEVROLET:6238325**FAMÍLIA: SENSOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (3 pinos)

Sensor de posición del cigüeñal (3 terminales)

APLICAÇÃO:

GM-Chevrolet Astra 1.8 16V 2003 > 2007, Celta 1.0 2000 > 2002, 2002 > 2006, 1.0 Flex 2006 > 2007, 2008 > 2008, Celta 1.0 8V Flex 2009 > 2016, 1.4 2003 > 2006, Classic 1.0 2003 > 2005, Flex 2006 > 2008, Corsa 1.0 1994 > 1996, 1.0 2000 > 2005, 2002 > 200 (Mais Informações em Nosso Site)

IM97053**NOVO****CÓDIGO ORIGINAL:**FIAT:55187332
FIAT:46474583
FIAT:46754538
FIAT:46754539**FAMÍLIA: SENSOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (2 pinos)

Sensor de posición del cigüeñal (2 terminales)

APLICAÇÃO:

Fiat Doblo 1.3 16V Fire 2002 > 2006, Idea 1.4 8V 2006 > 2016, Palio 1.0 8V Flex 2016 > 2016, 8V 2004 > 2006, 16V Fire 2004 > 2013, 1.3 16V Fire 2000 > 2003, 1.4 8V Fire Flex 2006 > 2013, Siena 1.0 8V Fire 2004 > 2006, 16V Fire 2000 > 2003, 1.4 8V Fire Flex (Mais Informações em Nosso Site)

IM97056**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**FIAT:46442091
FIAT:46476975
FIAT:55189515**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (Comprimento Chicote: 73 cm) (3 PINOS).

Sensor de posición del cigüeñal (Longitud del arnés:73cm)(3 terminales)

APLICAÇÃO:

BRAVA 1.6 MPI 16V 00 > 03, BRAVA 1.6 MPI 16V 99 > 03, DOBLÒ 1.6 MPI 16V 01 > 03, LINEA 1.9 16V FLEX 08 > 10, 1.9 16V FLEX Dualogic 08 > 10, MAREA 1.6 MPI 16V 05 > 07, PALIO 1.6 MPI 16V 96 > 03, SIENA 1.6 MPI 16V 97 > 03, STRADA 1.6 MPI 16V 98 > 03

IM97323**NOVO****CÓDIGO ORIGINAL:**GM/CHEVROLET:92062490
GM/CHEVROLET:93232413**FAMÍLIA: SENSOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (3 pinos)

Sensor de posición del cigüeñal (3 terminales)

APLICAÇÃO:

GM-Chevrolet Astra 1.8 8V 1998 > 2004, 2.0 8V Flex 2009 > 2010, Blazer 2.2 1998 > 2002, 2.4 2003 > 2008, Omega 2.0 1993 > 1995, S10 2.2 1998 > 2002, 2.4 2003 > 2008, Vectra 2.0 1998 > 2004, 2.0 8V Flex 2009 > 2010 Zafira 2.0 8V Flex 2009 > 2010

IM97412**FAMÍLIA: SENSOR****CÓDIGO ORIGINAL:**

VW:030906433K

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (Comprimento Chicote: 17 cm) (3 PINOS).

Sensor de posición del cigüeñal (Longitud del arnés:17cm)(3 terminales)

APLICAÇÃO:

GOL 1.0 8/16V Power 00, 1.6 8V Flex 08, PARATI 1.6 8V Flex 04, SAVEIRO 1.6 8V Flex 08

IM97418**NOVO****CÓDIGO ORIGINAL:**VW:032906433B
VW:036906433
VW:036906433A
VW:036906433E
VW:045906433A**FAMÍLIA: SENSOR****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Sensor de Rotação (3 pinos)

Sensor de posición del cigüeñal (3 terminales)

APLICAÇÃO:

VW: Gol 1.6 - 2002 > 2016 Jetta 2.5 - 2008 > 2009 Kombi 1.4 Flex - 2006 > 2013 Passat 2.0 8V - 2006 > 2007 Polo 1.6 - 2007 > 2010 Saveiro 1.6 - 2002 > 2009

IM10532**FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR****CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Farol Alto, (Lente Azul)

Indicador Tablero - Luz Largo Alcance

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM10533**FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR****CÓDIGO ORIGINAL:****DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Pisca-Pisca, (Lente Verde)

Indicador Tablero

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM10535

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

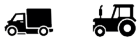
CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Indicador de Carga. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10538

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Neutro. (Lente Verde Escura)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10540

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Freio de Mão. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10541

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Filtro de Ar Sujo. (Lente Laranja)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10542

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

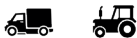
CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Óleo da Transmissão. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10543

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Controle de Carga. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10544

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Óleo do Motor. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero - Aceite

IM10547

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Pisca-Alerta. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero

IM10549

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Freio de Mão Acionado. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero Dreno de Mano

IM10801

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:

**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**

Simbolizador - Óleo da Transmissão. (Lente Laranja)

APLICAÇÃO:

Uso Geral



Indicador Tablero - Aceite Cambio

IM10802

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - Óleo do Motor. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Aceite Motor

IM10804

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - Óleo do Freio. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Aceite Freno

IM10810

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - Temperatura da Água. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Temperatura del Agua

IM10844

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - sem Gravação. (Lente Verde)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Verde

IM10845

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - sem Gravação. (Lente Laranja)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Naranja

IM10846

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - sem Gravação. (Lente Vermelha)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Rojo

IM10847

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - sem Gravação. (Lente Azul)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Azul

IM10848

FAMÍLIA: SIMBOLIZADOR

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Simbolizador - sem Gravação. (Lente Verde Escura)

APLICAÇÃO:
Uso Geral

Indicador Tablero - Verde Oscuro

IM13300

FAMÍLIA: SIRENE

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Eletrônica com Tweeter, 1 Toque Corrente: 1,5A Intensidade Sonora: 120dB.

APLICAÇÃO:
Motos

Sirena

IM14001

FAMÍLIA: SIRENE

12V

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Compacta com 2 Pontos de Fixação Intermitente Corrente: 0,1A Intensidade Sonora: 120dB.

APLICAÇÃO:
Marcha Ré

Sirena

IM14002 **FAMÍLIA: SIRENE**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Compacta com 2 Pontos de Fixação Intermitente Corrente: 0,1A Intensidade Sonora: 120dB.

APLICAÇÃO:
Marcha Ré




Sirena

IM14024 **FAMÍLIA: SIRENE**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Piezoelétrica (Pânico) 1 Toque Corrente: 0,3A Intensidade Sonora: 115dB.

APLICAÇÃO:
Uso Geral




Sirena

IM14027 **FAMÍLIA: SIRENE**

12V 24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Bivolt com Redução Sonora de 110dB para 80dB (uso Noturno) Intermitente Corrente: 0,3A Intensidade Sonora 110 / 80 dB.

APLICAÇÃO:
Marcha Ré




Sirena

IM14029 **FAMÍLIA: SIRENE**

12V 24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Bivolt com Redução Sonora de 110dB para 80dB (uso Noturno) Intermitente Corrente: 0,3A Intensidade Sonora 110 / 80 dB.

APLICAÇÃO:
Marcha Ré




Sirena

IM14029/B **FAMÍLIA: SIRENE**

12V 24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Blindada Compacta com Redução Sonora de 110db para 80db (uso Noturno) Intermitente Corrente: 0,3A

APLICAÇÃO:
Universal




Sirena

IM14040 **FAMÍLIA: SIRENE**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Piezoelétrica (Pânico) 1 Toque Corrente: 0,3A Intensidade Sonora: 120dB.

APLICAÇÃO:
Uso Geral





Sirena

IM14040-D **FAMÍLIA: SIRENE**

CÓDIGO ORIGINAL:



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Dedicada - Trabalha de Acordo com Frequência e Potência do Módulo de Alarme.

APLICAÇÃO:
Alarme



Sirena

IM14050 **FAMÍLIA: SIRENE**

12V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Piezoelétrica com 6 Toques Diferentes Corrente: 0,3A Intensidade Sonora: 115dB.

APLICAÇÃO:
Uso Geral





Sirena 6 Tonos

IM14054 **FAMÍLIA: SIRENE**

24V **CÓDIGO ORIGINAL:**



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Sirene - Piezoelétrica com 6 Toques Diferentes Corrente: 0,3A Intensidade Sonora: 115dB.

APLICAÇÃO:
Uso Geral



Sirena 6 Tonos

IM100 IM100-S IM2100 **FAMÍLIA: TERMINAL**

CÓDIGO ORIGINAL:




DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:
Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 3,6mm (5/32")
Diâmetro Externo: 8,8 (11/32")
Comprimento: 18,5mm Espessura: 0,3mm.
Terminal tipo anillo
Diâmetro interno: 3,6mm(5/32")
Diâmetro Externo: 8,8 (11/32")
Longitud: 18,5mm Espesor: 0,3mm.

APLICAÇÃO:
Corrente Máxima: 10A, Secção do fio recomendada: 1mm²





**IM102
IM102-S
IM2102**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 2,45mm (3/32")
Diâmetro Externo: 4,9 (3/16")
Comprimento: 11,85mm Espessura: 0,45mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro interno: 2,45mm (3/32")
Diâmetro Externo: 4,9(3/16")
Longitud: 11,85mm Espesor: 0,45mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 10A, Secção do fio recomendada: 1mm²

**IM112
IM112-S
IM2112**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Macho
Largura: 6,3 (1/4")
Comprimento: 21,6mm
Espessura: 0,71mm.

Terminal ficha pala Macho
Ancho: 6,3 (1/4")
Longitud: 21,6mm
Espesor: 0,71mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 30A, Secção do fio recomendada: 6mm²

**IM115
IM115-S
IM2115**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Garfo
Diâmetro Interno: 3,6mm (5/32")
Diâmetro Externo: 9,5 (3/8")
Comprimento: 25,1mm Espessura: 0,6mm.

Terminal Tipo Horquilla (Y)
Diâmetro Interno: 3,6mm (5/32")
Diâmetro Externo: 9,5 (3/8")
Longitud: 25,1mm Espesor: 0,6mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 50A, Secção do fio recomendada: 10mm²

**IM120
IM120-S
IM2120**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea
Diâmetro Interno: 4mm (5/32")
Diâmetro Externo: 5(3/16")
Comprimento: 22mm Espessura: 0,45mm.

Terminal Hembra
Diâmetro Interno: 4mm (5/32")
Diâmetro Externo: 5(3/16")
Longitud: 22mm
Espesor: 0,45mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM124
IM124-S
IM2124**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 3,7mm (5/32")
Diâmetro Externo: 8,4 (11/32")
Comprimento: 22,2mm Espessura: 0,6mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 3,7mm (5/32")
Diâmetro Externo: 8,4 (11/32")
Longitud: 22,2mm Espesor: 0,6mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM126
IM126-S
IM2126**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 4,4mm (3/16")
Diâmetro Externo: 8,4 (11/32")
Comprimento: 22,2mm Espessura: 0,6mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 4,4mm (3/16")
Diâmetro Externo: 8,4 (11/32")
Longitud: 22,2mm Espesor: 0,6mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM132
IM132-S
IM2132**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 5,2mm (3/16")
Diâmetro Externo: 8,4 (11/32")
Comprimento: 22,2mm Espessura: 0,6mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 5,2mm(3/16")
Diâmetro Externo: 8,4 (11/32")
Longitud: 22,2mm Espesor: 0,6mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM133
IM133-S
IM2133**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 5,1mm (3/16")
Diâmetro Externo: 12 (15/32")
Comprimento: 26,5mm Espessura: 0,9mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 5,1mm(3/16")
Diâmetro Externo: 12 (15/32")
Longitud: 26,5mm Espesor: 0,9mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 50A, Secção do fio recomendada: 10mm²

**IM135
IM135-S
IM2135**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Garfo
Diâmetro Interno: 5,1mm (3/16")
Diâmetro Externo: 9,5 (3/8")
Comprimento: 25,1mm Espessura: 0,6mm.

Terminal Tipo Horquilla (U)
Diâmetro Interno: 5,1mm (3/16")
Diâmetro Externo: 9,5(3/8")
Longitud: 25,1mm Espesor: 0,6mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 50A, Secção do fio recomendada: 10mm²

**IM141
IM141-S
IM2141**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 7,1mm (9/32")
Diâmetro Externo: 12 (15/32")
Comprimento: 26,5mm Espessura: 0,9mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 7,1mm (9/32")
Diâmetro Externo: 12 (15/32")
Longitud: 26,5mm Espesor: 0,9mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 50A, Secção do fio recomendada: 10mm²

**IM160
IM160-S
IM2160**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 10,3mm (13/32")
Diâmetro Externo: 17,3 (11/16")
Comprimento: 34,8mm Espessura: 0,9mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 10,3mm (13/32")
Diâmetro Externo: 17,3 (11/16")
Longitud: 34,8mm Espesor: 0,9mm.

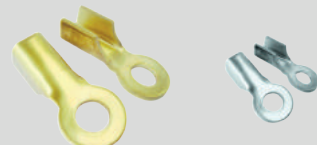
APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 70A, Secção do fio recomendada: 16mm²

**IM161
IM161-S
IM2161**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 8,5mm (5/6")
Diâmetro Externo: 17,3 (11/16")
Comprimento: 38,5mm Espessura: 1,8mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 8,5mm (5/6")
Diâmetro Externo: 17,3 (11/16")
Longitud: 38,5mm Espesor: 1,8mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 100A, Secção do fio recomendada: 25mm²

**IM162
IM162-S
IM2162**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Olhal
Diâmetro Interno: 10,3mm (3/8")
Diâmetro Externo: 17,3 (11/16")
Comprimento: 38,5mm Espessura: 1,8mm.

Terminal tipo anillo
Diâmetro Interno: 10,3mm (3/8")
Diâmetro Externo: 17,3 (11/16")
Longitud: 38,5mm Espesor: 1,8mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 100A, Secção do fio recomendada: 25mm²

**IM170
IM170-S
IM2170**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea
Abertura: 4,8 (3/16")
Comprimento: 23,5mm
Espessura: 0,45mm.

Terminal Hembra
Abertura: 4,8 (3/16")
Longitud: 23,5mm
Espesor: 0,45mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM175
IM175-S
IM2175**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Macho
Abertura: 6,8 (1/4")
Comprimento: 23,5mm
Espessura: 0,45mm.

Terminal Macho
Abertura: 6,8 (1/4")
Longitud: 23,5mm
Espesor: 0,45mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM179
IM179-S
IM2179**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea
Abertura: 6,8 (1/4")
Comprimento: 19mm
Espessura: 0,4mm.

Terminal Tipo Faston Hembra
Abertura: 6,8 (1/4")
Longitud: 19mm
Espesor: 0,4mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 30A, Secção do fio recomendada: 6mm²

**IM180
IM180-S
IM2180**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea
Abertura: 6,7 (1/4")
Comprimento: 18,8mm
Espessura: 0,4mm.

Terminal Tipo Faston Hembra
Abertura: 6,7 (1/4")
Longitud: 18,8mm
Espesor: 0,4mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM181
IM181-S
IM2181**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea
Abertura: 6,7 (1/4")
Comprimento: 25mm
Espessura: 0,45mm.

Terminal Tipo Faston Hembra
Abertura: 6,7 (1/4")
Longitud: 25mm
Espesor: 0,45mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 50A, Secção do fio recomendada: 10mm²

**IM182
IM182-S
IM2182**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea com Trava
Abertura: 6,7 (1/4")
Comprimento: 17,3mm
Espessura: 0,3mm.

Terminal Hembra Con Traba
Abertura: 6,7 (1/4")
Longitud: 17,3mm
Espesor: 0,3mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

**IM183
IM183-S
IM2183**

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea com Trava
Abertura: 6,7 (1/4")
Comprimento: 19,3mm
Espessura: 0,4mm.

Terminal Hembra Con Traba
Abertura: 6,7 (1/4")
Longitud: 19,3mm
Espesor: 0,4mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

IM185
IM185-S
IM2185

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Fêmea
Abertura: 8,4
Comprimento: 17,5mm
Espessura: 0,4mm.

Terminal Hembra Tipo Bandera com trava
Abertura: 8,4
Longitud: 17,5mm
Espesor: 0,4mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 20A, Secção do fio recomendada: 2,5mm²

IM186
IM2186

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Espadão
Largura: 6,40mm
Comprimento: 28,00mm
Espessura: 0,8 mm.

Terminal Tipo Faston Macho
Ancho: 6,40mm
Longitud: 28,00mm
Espesor: 0,8 mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 21A, Secção do fio recomendada: 0,75 a 2,5mm²

IM187
IM2187

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Terminal Espadão
Largura: 6,35mm
Comprimento: 25,00mm
Espessura: 0,8 mm.

Terminal Tipo Faston Macho
Ancho: 6,35mm
Longitud: 25,00mm
Espesor: 0,8 mm.

APLICAÇÃO:

Corrente Máxima: 15,5A, Secção do fio recomendada: 0,5 a 1,5mm²

IM210

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Isolador para Terminal com Furo de 4,2 mm em PVC.

Capuchón para Terminal Eléctrico

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM214

CÓDIGO ORIGINAL:

FAMÍLIA: TERMINAL



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Isolador para Terminal com Furo de 4,8mm em PVC.

Capuchón para Terminal Eléctrico

APLICAÇÃO:

Uso Geral

IM43005

CÓDIGO ORIGINAL:

VW:499195011

FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Sensor de Temperatura, 1 Pino, Porca Sextavada / Diâmetro: 14mm. Rosca: 10x1,0.

Sensor de temperatura del Agua. 1 terminal. Tuerca Hexagonal/ Diámetro: 14 mm. Rosca: M10x1,0

APLICAÇÃO:

Escort, Verona, Royale, Versailles, Gol, Quantum, Santana, Saveiro

IM61392

CÓDIGO ORIGINAL:

GM/CHEVROLET: 7083256
GM/CHEVROLET: 93275736
FIAT: 7083256

FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Válvula Termostática 92°C.

Termostato 92°C

APLICAÇÃO:

DOBLÓ 1.8 MPI 8V Gas, Flex 04 IDEA 1.8 MPI 8V Gas, Flex 06 PALIO 1.8 MPI 8V Gas, Flex 03 PUNTO 1.8 MPI 8V Flex 08, SIENA, STILO 1.8 MPI 8V Gas, Flex 03, STRADA 1.8 MPI 8V Gas, Flex 03, CELTA 1.0 MPFI 8V Gasolina 01/05 1.0 MPFI 8V Flex 06/1.4 MPFI 8V Gasolin (Mais Informações em Nosso Site)

IM62110

CÓDIGO ORIGINAL:

FORD: 5S6G8A586AB

FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Válvula Termostática 100°C com Sensor.

Termostato 100°C

APLICAÇÃO:

ECOSPORT 1.6 Zetec Rocam Flex 04/13, FIESTA 1.0 Zetec Rocam Flex 06/1.6, Zetec Rocam Flex 04, FOCUS 1.6 Zetec Rocam Flex 07, KA 1.6 Zetec Rocam Flex 04

IM62458

CÓDIGO ORIGINAL:

VW: 032121110C

FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Válvula Termostática 80°C.

Termostato 80°C

APLICAÇÃO:

FOX 1.0 8V, 1.6 8V Flex 03, GOL GIII 1.0 MI AT 8/16V, Flex 02/05 GOL GIV 1.0 MI AT 8/16V Flex 05/08 GOL GV 1.0 8V, 1.6 8V Flex 08, GOLF 1.6 EA111 Flex 02, KOMBI 1.4 8V Flex 05, PARATI GIII 1.0 MI AT 8/16V Flex 02/04 PARATI GV 1.6 8V Flex 09, POLO 1.6 8V Fle (Mais Informações em Nosso Site)

IM62658

CÓDIGO ORIGINAL:

FORD: 1089796
FORD: 1148164
FORD: 2S6G8570AB
FORD: 3S6G8575A2
FORD: BG4A8A590AA
FORD: XS6E8575AC

Mais Informações em Nosso Site

FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA



DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:

Válvula Termostática 82°C.

Termostato 82°C

APLICAÇÃO:

Courier, Ecosport, Escort, Fiesta, Focus, Ka

IM64580**FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA****CÓDIGO ORIGINAL:**
VW:032121110K**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Válvula Termostática 80°C.

Termostato 80°C

APLICAÇÃO:

FOX 1.0 8V, 1.6 8V Flex 03, GOL GIII 1.0 MI AT 8, 16V Flex 02, 05 GOL GIV 1.0 MI AT 8, 16V Flex 05/08, GOL GV 1.0 8V, 1.6 8V Flex 08, GOLF 1.6 EA111 Flex 02, KOMBI 1.4 8V Flex 05, PARATI GIII 1.0 MI AT 8, 16V Flex 02/04, PARATI GV 1.6 8V Flex 09, POLO 1.6 8 (Mais Informações em Nosso Site)

IM64987**FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA****CÓDIGO ORIGINAL:**
FIAT:46737644**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Válvula Termostática 87°C.

Termostato 87°C

APLICAÇÃO:

DOBLÒ 1.3 MPI 16V Fire 02/06, FIORINO 1.3 MPI 16V Fire 03, IDEA 1.4 MPI 8V Fire Flex 06, PALIO 1.0 MPI 16V 1.3 MPI 16V, Fire 00/03 1.0 MPI 8V 1.3 MPI 8V, Fire 04/ 05, 1.0 MPI 8V, 1.4 MPI 8V, Fire Flex 06, PUNTO 1.4 MPI 8V Fire Flex 08, SIENA 1.0 MPI 16V, 1. (Mais Informações em Nosso Site)

IM65251**FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:5S6G8575AB**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Válvula Termostática 100°C.

Termostato 100°C

APLICAÇÃO:

ECOSPORT 1.6 Zetec Rocam Flex 05/13, FIESTA 1.0 Zetec, Rocam Flex 06, 1.6 Zetec Rocam Flex 04, FOCUS 1.6 Zetec, Rocam Flex 07, KA 1.6 Zetec Rocam Flex 04

IM66251**FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA****CÓDIGO ORIGINAL:**
FORD:5S6G8575BA**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Válvula Termostática 100°C.

Termostato 100 °C

APLICAÇÃO:

Courier 1.6 8V, Zetec Rocam 2008 > 2013, Ka 1.0 8V, Zetec Rocam Flex 2008 > 2013

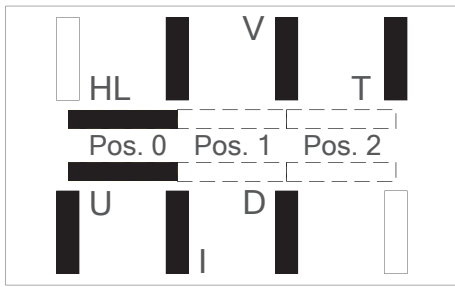
IM68791**FAMÍLIA: VÁLVULA TERMOSTÁTICA****CÓDIGO ORIGINAL:**
CITROËN:1336Z0
CITROËN:9647265980
PEUGEOT:1336Z0
PEUGEOT:9647265980**DESCRIÇÃO / DESCRIPCIÓN:**
Válvula Termostática 91°C.

Termostato 91°C

APLICAÇÃO:

BERLINGO 1.6, 1.6 16V Gas, Flex 00, C2 1.4 16V Gas, Flex 06, C3 1.4 16V Gas, Flex 03 1.6 16V Gas, Flex 03 C4 1.6 16V Gas, Flex 04, C4 PALLAS 1.6 16V Gas, Flex 2.0 16V Gas, Flex 06 XSARA PICASSO 1.6 16V Gas, Flex 04, 206 1.4 16V, 1.6 16V Gas, Flex 00, 207 1. (Mais Informações em Nosso Site)

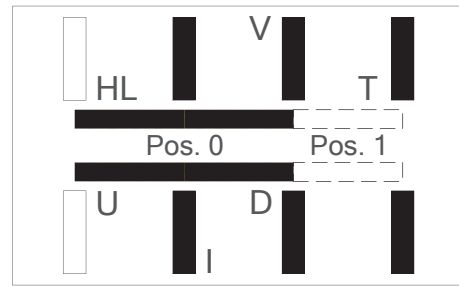
INTERRUPTORES



A

□ S/ Terminal

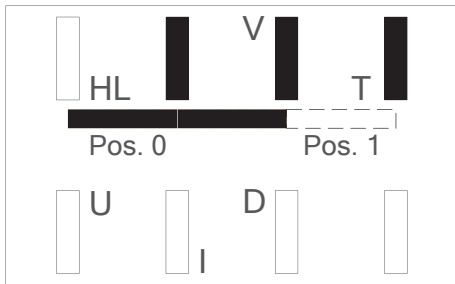
■ C/ Terminal



G

□ S/ Terminal

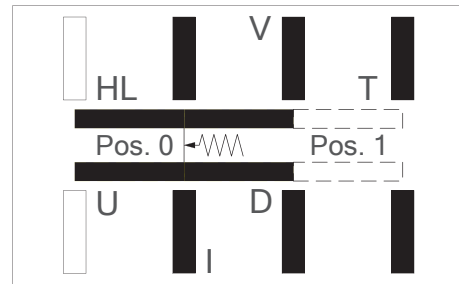
■ C/ Terminal



B

□ S/ Terminal

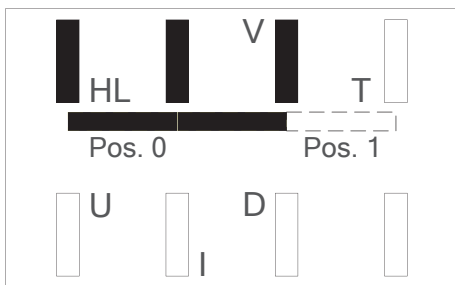
■ C/ Terminal



H

□ S/ Terminal

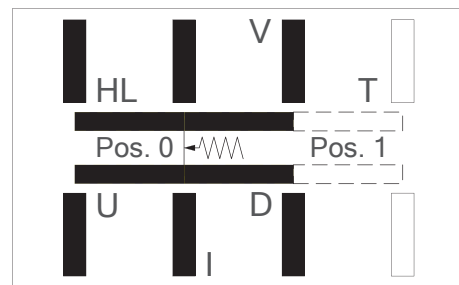
■ C/ Terminal



C

□ S/ Terminal

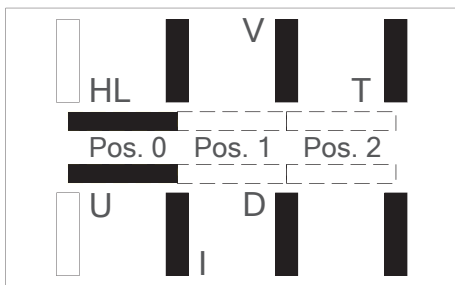
■ C/ Terminal



I

□ S/ Terminal

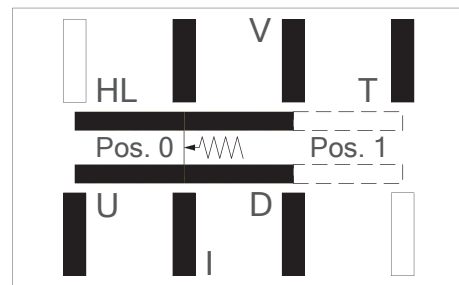
■ C/ Terminal



D

□ S/ Terminal

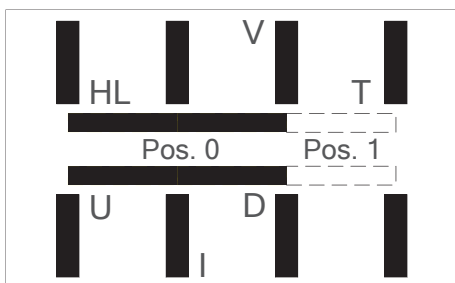
■ C/ Terminal



J

□ S/ Terminal

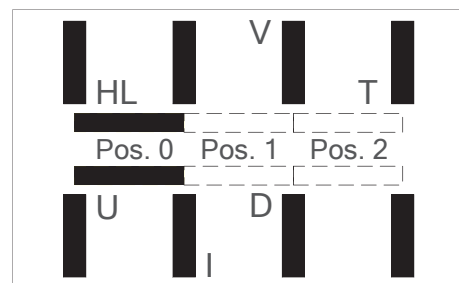
■ C/ Terminal



E

□ S/ Terminal

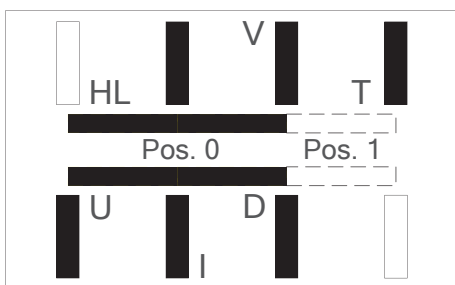
■ C/ Terminal



K

□ S/ Terminal

■ C/ Terminal



F

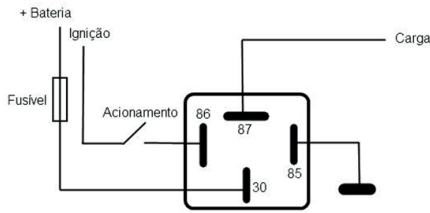
□ S/ Terminal

■ C/ Terminal

Esquemas Elétricos

Esquema 1

Circuito Auxiliar I



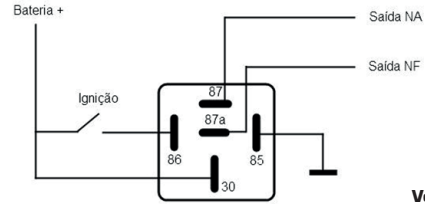
Código Marília

11351	11360
11367	11380
11382	11383
11385	11390
11391	11393
11384	11395
11396	16000
16009	

Veja a potência de cada Relê

Esquema 2

Circuito Auxiliar II



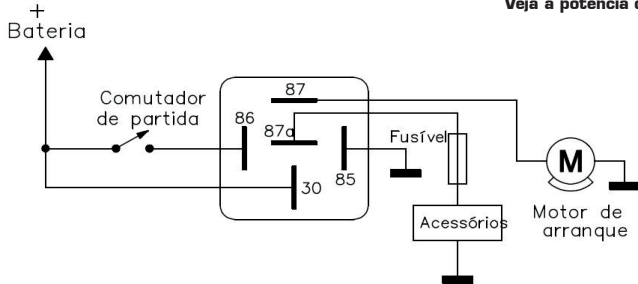
Código Marília

11345	11347
11387	16008
16003	16025
16024	16004
16006	16013
16026	

Veja a potência de cada Relê

Esquema 3

Circuito Auxiliar III



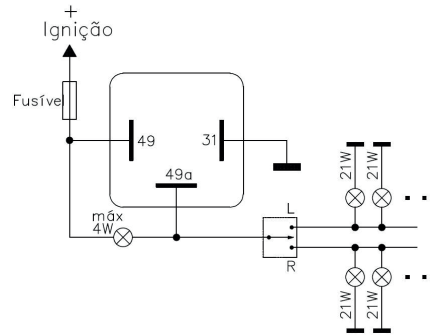
Código Marília

11347	11345
-------	-------

Veja a potência de cada Relê

Esquema 4

Circuito de Pisca I



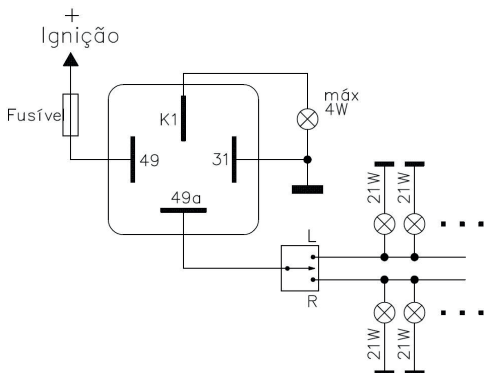
Código Marília

11411	11421
11430	11431
11442	11443
11444	11445
11447	11453
11430	11442
15411	15421
15454	16411
16421	

Veja a potência de cada Relê

Esquema 5

Circuito de Pisca II



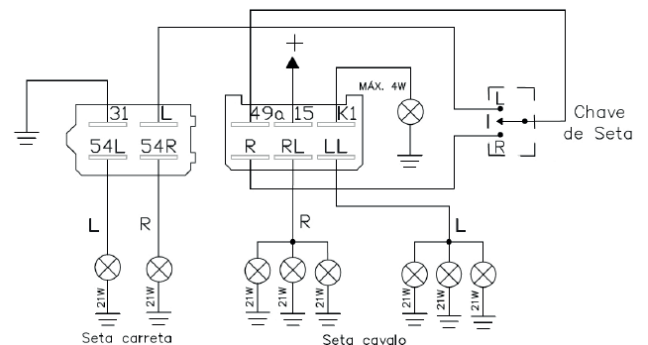
Código Marília

11432	11434
11440	11441
11446	15440
15441	16440
16441	18002
18004	18012
18014	18441

Veja a potência de cada Relê

Esquema 6

Circuito de Pisca III



Código Marília

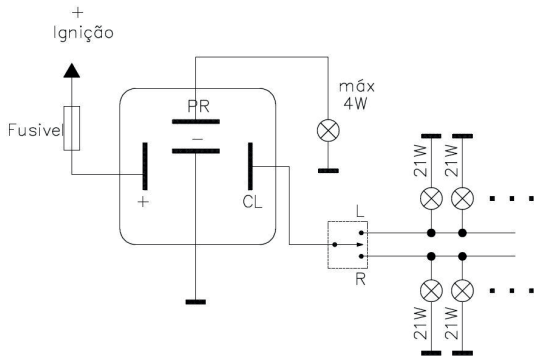
11340	11341
11450	11451

Veja a potência de cada Relê

Esquemas Elétricos

Esquema 7

Circuito Pisca IV



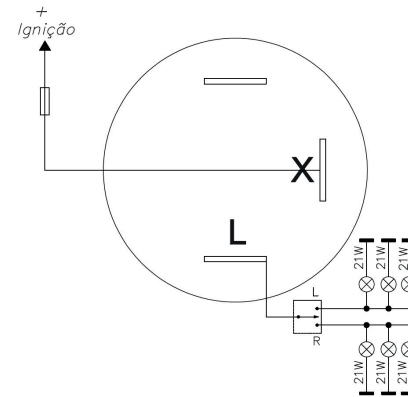
Código Marília

11437

Veja a potência de cada Relê

Esquema 8

Circuito Pisca V



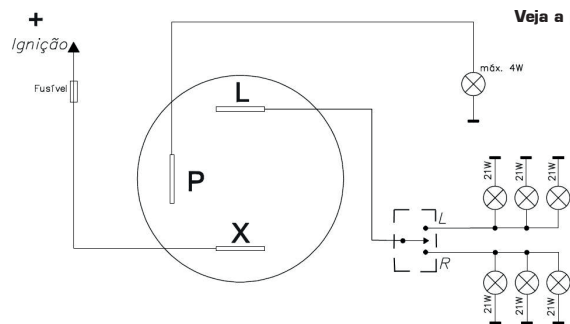
Código Marília

11420

Veja a potência de cada Relê

Esquema 9

Circuito Pisca VI



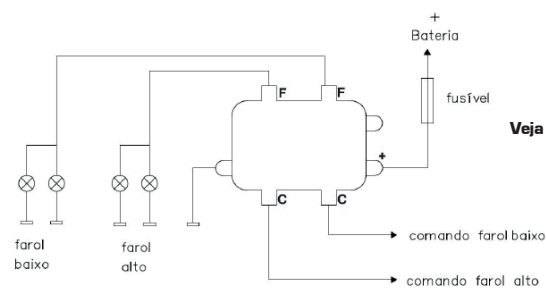
Código Marília

11423

Veja a potência de cada Relê

Esquema 10

Comutador de Farol I



Código Marília

11401 11401-S

15401 14401

14401-S 11402

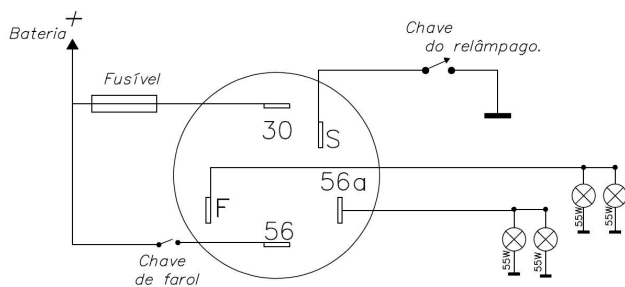
11402-S 15402

14402 14402-S

Veja a potência de cada Relê

Esquema 11

Comutador de Farol II



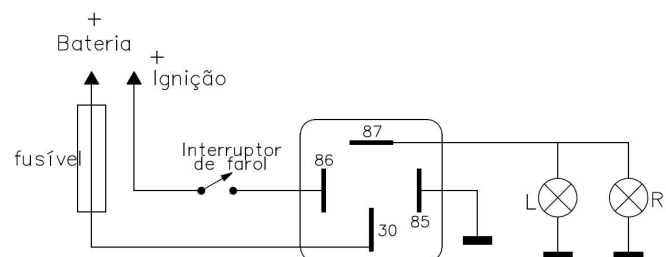
Código Marília

11400

Veja a potência de cada Relê

Esquema 12

Comutador de Farol III



Código Marília

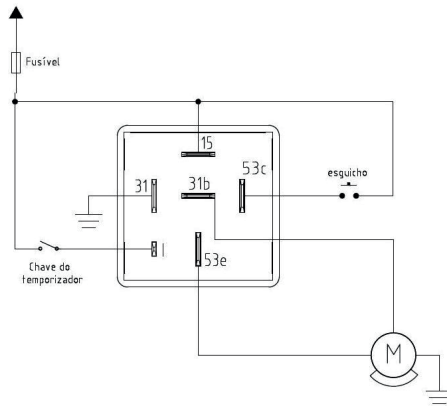
11360 11351

Veja a potência de cada Relê

Esquemas Elétricos

Esquema 13

Circuito Limpador I



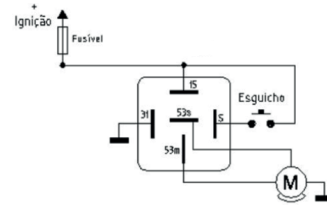
Código Marília

11417 11415

Veja a potência de cada Relê

Esquema 14

Circuito Limpador II



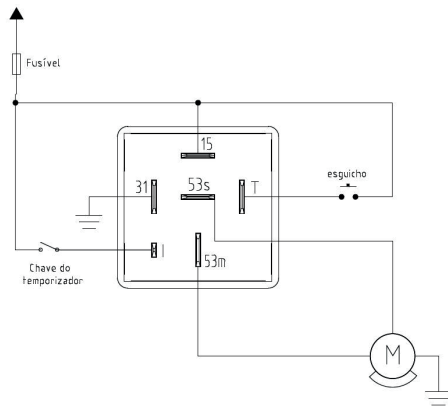
Código Marília

15105 15106

Veja a potência de cada Relê

Esquema 15

Circuito Limpador III



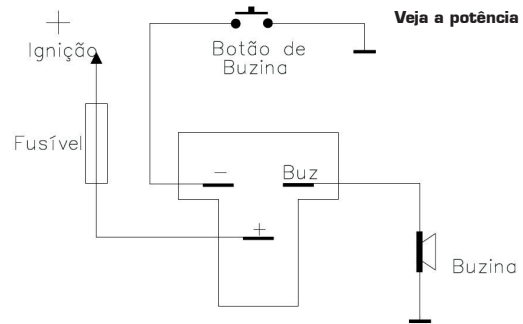
Código Marília

11412

Veja a potência de cada Relê

Esquema 16

Buzina I



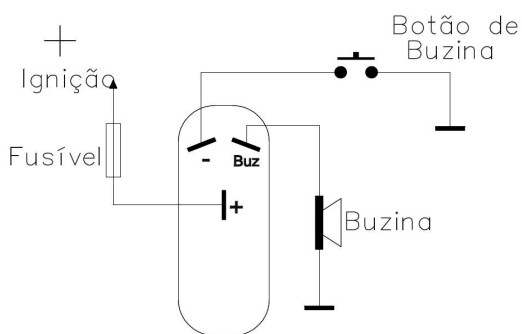
Código Marília

11316

Veja a potência de cada Relê

Esquema 17

Buzina II



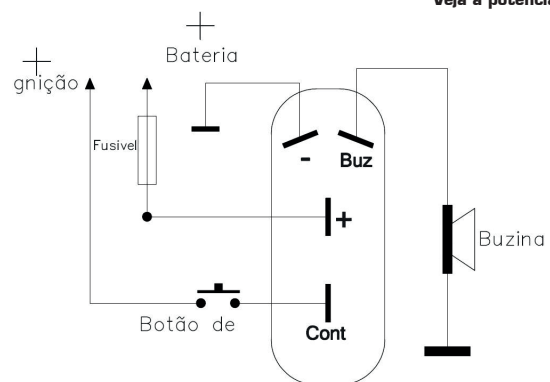
Código Marília

11317

Veja a potência de cada Relê

Esquema 18

Buzina III



Código Marília

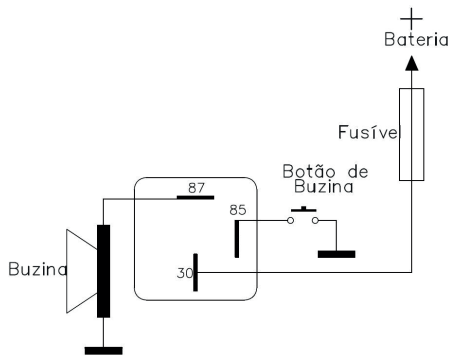
11318

Veja a potência de cada Relê

Esquemas Elétricos

Esquema 19

Buzina IV



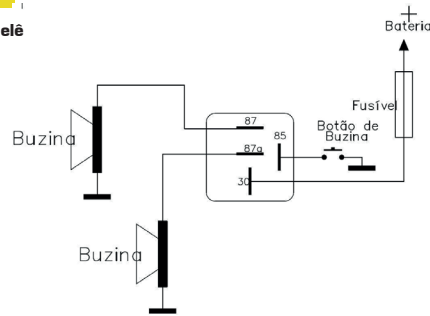
Código Marília

11324

Veja a potência de cada Relê

Esquema 20

Buzina V



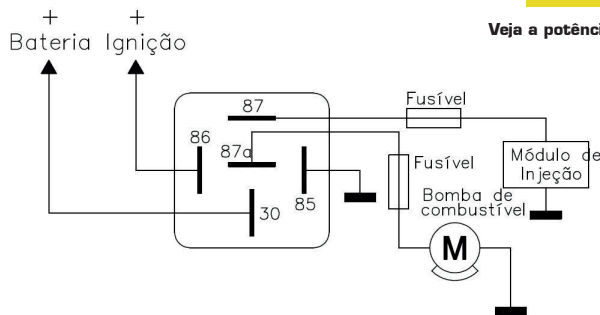
Código Marília

11323

Veja a potência de cada Relê

Esquema 21

Injeção I



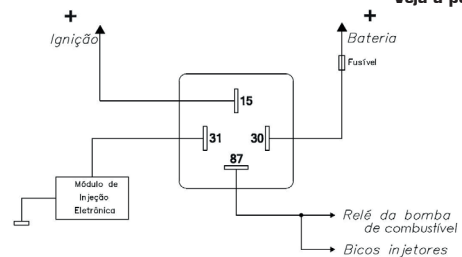
Código Marília

11350

Veja a potência de cada Relê

Esquema 22

Injeção II



Código Marília

14414

Veja a potência de cada Relê

Esquema 23

Temporizador do Farol

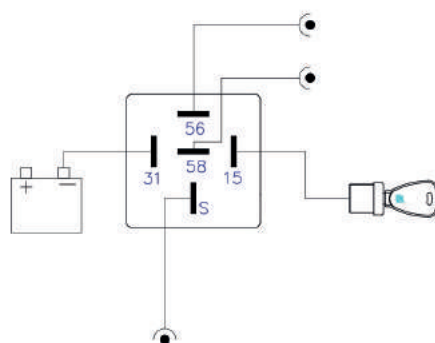
Código Marília

18400

18402

Veja a potência de cada Relê

Circuito do temporizador comando das travas



FÁBRICA

Rua José Campanela, 70
Macedo - Guarulhos - SP - Brasil

Telefone: +55 11 2468-8477

Comercial: +55 11 2644-0404

Whatsapp: +55 11 97400-6405

Confira nossa linha completa em

www.marilia-sa.com.br

faleconosco@marilia-sa.com.br



BAIXE JÁ