



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE



19/NOVEMBRO/2009

Tipo de Equipamento: Reatores Eletromagnéticos para Lâmpadas de Vapor de Sódio

FABRICANTE - MARCA	TIPO	MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA DA LÂMPADA (W)	FATOR DE POTÊNCIA	tw°C	Δ°C
DEMAPE INDÚSTRIA E COMÉRCIO LYDA.	EXTERNO	RVS 70W EXT ENCE	90707019613	70	0,92	130	90
		RVS EXT AFP	90707019610	70	0,92	105	65
		RVS 100W EXT ENCE	90710019613	100	0,92	130	90
		RVS EXT AFP	90710019610	100	0,92	105	65
		RVS 150W EXT ENCE	90715019613	150	0,92	130	90
		RVS EXT AFP	90715019610	150	0,92	105	65
		RVS 250W EXT ENCE	90725019613	250	0,92	130	90
		RVS EXT AFP	90725019610	250	0,92	105	65
		RVS 400W EXT ENCE	90740019613	400	0,92	130	90
	RVS EXT AFP	90740019610	400	0,92	105	65	
	INTEGRADO/INTERNO	RVS 70W INT ENCE	90707029613	70	0,92	130	90
		RVS INT. AFP	90707026610	70	0,92	130	65
		RVS 100W INT ENCE	90710029613	100	0,92	130	90
		RVS INT. AFP	90710026610	100	0,92	130	65
		RVS 150W INT ENCE	90715029613	150	0,92	130	90
		RVS INT. AFP	90715026610	150	0,92	130	65
		RVS 250W INT ENCE	90725029613	250	0,92	130	90
		RVS INT. AFP	90725026610	250	0,92	130	65
RVS 400W INT ENCE		90740029613	400	0,92	130	90	
RVS INT. AFP	90740026610	400	0,92	130	65		
DINATEL ELETROMETALÚRGICA LTDA.	INTERNO/INTEGRADO	70ASMI226ISP	190302	70	0,92	130	65
		11ASMI226ISP	190324	100	0,92	130	65
		15ASMI226ISP	190307	150	0,92	130	65
		25ASMI226ISP	190314	250	0,92	130	65
		40ASMI226ISP	190317	400	0,92	130	65
		70ASME226ISP	190402	70	0,92	105	65
	EXTERNO	11ASME226ISP	190404	100	0,92	105	65
		15ASME226ISP	190406	150	0,92	105	65
		25ASME226ISP	190410	250	0,92	105	65
		40ASME226ISP	190415	400	0,92	105	65
		70ASMS226ISP	198050	70	0,92	105	65
		11ASMS226ISP	198051	100	0,92	105	65
	SUBTERRÂNEO	15ASMS226ISP	198052	150	0,92	105	65
		25ASMS226ISP	198053	250	0,92	105	65
		40ASMS226ISP	198054	400	0,92	105	65
		70ASME226ISP-BF	190429	70	0,92	105	65
	TOMADA P/ RELÉ	11ASME226ISP-BF	190430	100	0,92	105	65
		15ASME226ISP-BF	190431	150	0,92	105	65
25ASME226ISP-BF		190432	250	0,92	105	65	
40ASME226ISP-BF		190433	400	0,92	105	65	
ECP - ELETROMATIC CONTROLE E PROTEÇÃO LTDA	EXTERNO	RVSE 70A26	7893071012781	70	0,94	130	90
		RVSE 100A26	7893071012743	100	0,93	130	90
		RVSE 150A26	7893071012729	150	0,93	130	90
		RVSE 250A26	7893071012712	250	0,93	130	90
		RVSE 400A26	7893071012811	400	0,92	130	90
	NTEGRADO / INTERNO	RVSI 70B26	7893071012828	70	0,94	130	90
		RVSI 100B26	7893071012798	100	0,96	130	90
		RVSI 150B26	7893071012804	150	0,96	130	90
		RVSI 250B26	7893071012750	250	0,96	130	90
		RVSI 400B26	7893071012767	400	0,92	130	90
ILUMATIC S/A ILUMINAÇÃO E ELETROMETALÚRGICA	EXTERNO	SON 726 AE	33232233	70	1,00	105	65
		SON 0126 AE	33232246	100	0,92	105	65
		SON 126 AE	33232259	150	0,92	105	65
		SON 226 AE	33232261	250	0,92	105	65
		SON 426 AE	33232274	400	0,92	105	65
	INTERNO	SON 726 AI	33212048	70	0,92	130	65
		SON 0126 AI	33213161	100	0,92	130	65
		SON 126 AI	33213174	150	0,92	130	65
		SON 226 AI	33214140	250	0,92	130	65
		SON 426 AI	33215026	400	0,92	130	65
	SUBTERRÂNEO	SON 726 AS	33242003	70	0,92	105	65
		SON 0126 AS	33243008	100	0,92	105	65
		SON 126 AS	33243010	150	0,92	105	65
		SON 226 AS	33244002	250	0,92	105	65
		SON 426 AS	33245007	400	0,92	105	65
	COM TOMADA P/ RELÊ	SON 726 AC	33262004	70	1,00	105	65
		SON 0126 AC	33263009	100	0,92	105	65
		SON 126 AC	33263011	150	0,92	105	65
		SON 226 AC	33264016	250	0,92	105	65
		SON 426 AC	33264029	400	0,92	105	65



Tipo de Equipamento: Reatores Eletromagnéticos para Lâmpadas de Vapor de Sódio

FABRICANTE - MARCA	TIPO	MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA DA LÂMPADA (W)	FATOR DE POTÊNCIA	t _w C	Δ ^o C		
INTRAL S.A IND. DE MATERIAIS ELÉTRICOS	EXTERNO	RVSE 70/62 AFP ABNT	00900	70	0,92	130	90		
		RVSE 70/62 AFP Z ABNT	01081	70	0,92	130	90		
		RVSE 70/62 AFP Z CPFL	00985	70	0,92	105	65		
		RVSE 70/62 AFP Z RIO-LUZ	01722	70	0,92	130	90		
		RVSE 70/623 AFP Z ELETROPAULO	01608	70	0,92	105	65		
		RVSE 70/62 AFP Z ELEKTRO	01309	70	0,92	105	65		
		RVSE 70/624 AFP Z PMSP	00987	70	0,92	105	65		
		RVSE 70/624 AFP Z CEMIG	01405	70	0,92	105	65		
		RVSE 70/62 AFP Z CELESC	02185	70	0,92	105	65		
		RVSE 70/62 AFP Z CBR LACTEC	02288	70	0,92	105	65		
		RVSE 100/62 AFP ABNT	01703	100	0,92	130	90		
		RVSE 100/62 AFP Z ABNT	01081	100	0,92	130	90		
		RVSE 100/62 AFP Z RIO-LUZ	02108	100	0,92	130	90		
		RVSE 100/62 AFP BP Z ABNT	02329	100	0,92	105	65		
		RVSE 150/62 AFP ABNT	00902	150	0,92	130	90		
		RVSE 150/62 AFP Z ABNT	01082	150	0,92	130	90		
		RVSE 150/62 AFP Z CEMIG	01407	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/62 AFP Z CELESC	02186	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/623 AFP Z ELETROPAULO	01609	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/623 AFP Z BANDEIRANTE	02406	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/62 AFP Z ELEKTRO	01678	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/62 AFP Z CPFL	00984	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/62 AFP Z CBR LACTEC	02290	150	0,92	105	65		
		RVSE 150/62 AFP Z RIO-LUZ	01728	150	0,92	130	90		
		RVSE 250/62 AFP ABNT	00892	250	0,92	130	90		
		RVSE 250/62 AFP Z ABNT	01080	250	0,92	130	90		
		RVSE 250/62 AFP Z RIO-LUZ	02115	250	0,92	130	90		
		RVSE 250/62 AFP Z CEMIG	01273	250	0,92	105	65		
		RVSE 250/62 AFP Z CELESC	02187	250	0,92	105	65		
		RVSE 250/623 AFP ELETROPAULO	01610	250	0,92	105	65		
		RVSE 250/62 AFP Z ELEKTRO	01380	250	0,92	105	90		
		RVSE 250/62 AFP Z CPFL	00983	250	0,92	105	65		
		RVSE 250/62 AFP Z CBR LACTEC	02291	250	0,92	105	65		
		RVSE 400/62 AFP ABNT	00891	400	0,92	130	90		
		RVSE 400/62 AFP Z ABNT	01078	400	0,92	130	90		
		RVSE 400/62 AFP Z CEMIG	01272	400	0,92	105	65		
		RVSE 400/62 AFP Z CELESC	02265	400	0,92	105	65		
		RVSE 400/62 AFP Z RIO-LUZ	02116	400	0,92	130	90		
		INTEGRADO/INTERNO	INTEGRADO/INTERNO	RVSI 70/62 AFP ABNT	00906	70	0,92	105	65
				RVSI 70/62 Z AFP RIO-LUZ	01720	70	0,92	130	90
				RVSI 70/62 AFP BP ABNT	02359	70	0,92	105	65
				RVSI 100/62 AFP ABNT	01701	100	0,92	105	65
				RVSI 150/62 AFP ABNT	00908	150	0,92	105	65
				RVSI 150/62 AFP BP ABNT	02360	150	0,92	105	65
				RVSI 150/62 AFP Z RIO-LUZ	01727	150	0,92	130	90
				RVSI 250/62 AFP BP ABNT	02361	250	0,92	105	65
RVSI 250/62 AFP ABNT	00889			250	0,92	105	65		
RVSI 250/62 AFP Z RIO-LUZ	01726			250	0,92	130	90		
RVSI 400/62 AFP ABNT	00890			400	0,92	105	65		
RVSI 400/62 AFP Z RIO-LUZ	01715			400	0,92	130	90		
INTEGRADO	INTEGRADO			RVSI 70/623 AFP Chassi BANDEIRANTE	02302	70	0,92	130	65
				RVSI 70/623 AFP Chassi ELETROPAULO	02426	70	0,92	130	65
				RVSI 70/624 AFP CEMIG	01677	70	0,92	130	90
				RVSI 100/62 AFP BP ABNT	02419	100	0,92	105	65
		RVSI 100/62 AFP Chassi CPFL	02408	100	0,92	130	65		
		RVSI 100/62 AFP Chassi PMPA	02413	100	0,92	130	65		
		RVSI 100/62 AFP RIO-LUZ	02110	100	0,92	130	90		
		RVSI 100/623 AFP Chassi BANDEIRANTE	01430	100	0,92	130	65		
		RVSI 100/623 AFP Chassi ELETROPAULO	02435	100	0,92	105	65		
		RVSI 100/623 AFP Chassi PMSP	02161	100	0,92	105	65		
		RVSI 100/624 AFP Chassi CEMIG	02101	100	0,92	105	65		
		RVSI 150/62 AFP Chassi CEMIG	02098	150	0,92	130	90		
		RVSI 150/623 AFP Chassi ELETROPAULO	02427	150	0,92	105	65		
		RVSI 150/623 AFP Chassi BANDEIRANTE	02303	150	0,92	130	65		
		RVSI 150/62 AFP Chassi CPFL	02409	150	0,92	130	65		
		RVSI 150/623 AFP Chassi PMSP	01635	150	0,92	105	65		
		RVSI 150/62 AFP Chassi PMPA	02414	150	0,92	130	65		
		RVSI 250/62 AFP ABNT	00889	250	0,92	130	90		
		RVSI 250/62 AFP Chassi CEMIG	01712	250	0,92	130	90		
		RVSI 250/62 AFP Chassi CPFL	02410	250	0,92	105	65		
		RVSI 250/62 AFP Chassi ELETROPAULO	02428	250	0,92	105	65		
		RVSI 250/62 AFP Z RIO-LUZ	01726	250	0,92	130	90		
		RVSI 250/623 AFP Chassi BANDEIRANTE	02304	250	0,92	105	65		
		RVSI 400/62 AFP Chassi CEMIG	01713	400	0,92	130	90		
		RVSI 400/62 AFP Chassi PMSP	01492	400	0,92	105	65		
		RVSI 400/623 AFP Chassi BANDEIRANTE	02305	400	0,92	105	65		
		RVSI 400/623 AFP Chassi ELETROPAULO	02429	400	0,92	105	65		



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE



19/NOVEMBRO/2009

Tipo de Equipamento: Reatores Eletromagnéticos para Lâmpadas de Vapor de Sódio

FABRICANTE - MARCA	TIPO	MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA DA LÂMPADA (W)	FATOR DE POTÊNCIA	tw°C	Δ°C
LUNAR IND. COM. REATORES E LUMINÁRIAS	COM TOMADA P/ RELÊ	S70CBA	S70CBA220	70	0,95	105	65
		S100CBA	S100CBA220	100	0,95	105	65
		S150CBA	S150CBA220	150	0,95	105	65
KEIKO DO BRASIL IND. COM. LTDA.	EXTERNO	VS/VQP 070-226 AE	7897643201481	70	0,93	120	80
		VS 100-226 AE	7897643202280	100	0,94	120	80
		VS/VQP 150-226 AE	7897643201474	150	0,94	120	80
		VS/VQO 250-226 AE	7897643201405	250	0,94	120	80
		VS/VQO 400-226 AE	7897643201399	400	0,93	120	80
	INTEGRADO/INTERNO	VS/VQP 070-226 AI-IG	7897643202211	70	0,93	130	90
		VS 100-226 AI-IG	7897643202266	100	0,94	130	90
		VS/VQP 150-226 AI-IG	7897643202143	150	0,94	130	90
		VS/VQO 250-226 AI-IG	7897643202136	250	0,94	130	90
		VS/VQO 400-226 AI-IG	7897643202228	400	0,93	130	90
MAPRELUX	EXTERNO	S70 AFE	91070922001	70	0,92	105	65
		S100 AFE	91100922001	100	0,92	105	65
		S150 AFE	91150922001	150	0,96	105	65
		S250 AFE	91250922001	250	0,95	105	65
		S400 AFE	91400922001	400	0,94	105	65
PHILIPS DO BRASIL LTDA. - HELFONT	EXTERNO	VSE70A26IGSE	9137 112 41403	70	0,95	105	65
		VSE70A26IG P	9137 112 02901	70	0,95	110	70
		AE0726VSVTPPH	9137 112 02929	70	0,95	110	70
		VSE-70 A26IG-H	9137 112 40903	70	0,95	105	65
		VSE70A26IG P	9137 112 02901	70	0,95	110	70
		AE0726VSVTPPH	9137 112 02929	70	0,95	110	70
		VSE100A26IGSE	9137 112 41503	100	0,95	105	65
		VSE100A26IG P	9137 112 02301	100	0,95	130	90
		AE0126VSPH	9137 112 02329	100	0,95	130	90
		VSE-100 A26IG-H	9137 112 41003	100	0,95	105	65
		VSE100A26IG P	9137 112 02301	100	0,95	130	90
		AE0126VSPH	9137 112 02329	100	0,95	130	90
		VSE150A26IGSE	9137 112 41603	150	0,95	105	65
		VSE150A26IG P	9137 112 02501	150	0,95	130	90
		AE1526VSVTPPH	9137 112 02529	150	0,95	130	90
		VSE-150 A26IG-H	9137 112 41103	150	0,95	105	65
		VSE150A26IG P	9137 112 02501	150	0,95	130	90
		AE1526VSVTPPH	9137 112 02529	150	0,95	130	90
		VSE250A26IGSE	9137 112 41703	250	0,95	105	65
		VSE250A26IG P	9137 112 25001	250	0,95	130	90
		AE226VSVTOPH	9137 112 25029	250	0,95	130	90
		VSE-250 A26IG-H	9137 112 41203	250	0,95	105	65
		VSE250A26IG P	9137 112 25001	250	0,95	130	90
		AE226VSVTOPH	9137 112 25029	250	0,95	130	90
		VSE400A26IGSE	9137 112 41803	400	0,95	105	65
		VSE400A26IG P	9137 112 25201	400	0,95	130	90
	AE426VSVTOPH	9137 112 25229	400	0,95	130	90	
	VSE-400 A26IG-H	9137 112 41303	400	0,95	105	65	
	VSE400A26IG P	9137 112 25201	400	0,95	130	90	
	AE426VSVTOPH	9137 112 25229	400	0,95	130	90	
	INTERNO	VSI70A26IG P	9137 112 03801	70	0,95	130	90
		AII0726VSVTPIGPH	9137 112 03829	70	0,95	130	90
		VSI70A26IGSE	9137 112 40903	70	0,95	130	65
		VSI100A26IG P	9137 112 03101	100	0,95	130	90
		AII0126VSIIGPH	9137 112 03129	100	0,95	130	90
		VSI100A26IGSE	9137 112 41003	100	0,95	130	65
		VSI-100 A26IG-H	9137 112 41503	100	0,95	130	65
		VSI150A26IG P	9137 112 03301	150	0,95	130	90
		VSI150A26IGSE	9137 112 41103	150	0,95	130	65
		AII1526VSVTPIGPH	9137 112 03329	150	0,95	130	90
		VSI-150 A26IG-H	9137 112 41603	150	0,95	130	65
		VSI250A26IGSE	9137 112 41203	250	0,95	130	65
		VSI250A26IG P	9137 112 12901	250	0,95	130	90
		AII226VSVTOIGPH	9137 112 12929	250	0,95	130	90
		VSI-250 A26IG-H	9137 112 41703	250	0,95	130	65
		VSI400A26IGSE	9137 112 41303	400	0,95	130	65
VSI400A26IG P		9137 112 13101	400	0,95	130	90	
AII426VSVTOIGPH		9137 112 13129	400	0,95	130	90	
VSI-400 A26IG-H		9137 112 41803	400	0,95	130	65	
VSI- 70 A26IG-H		9137 112 41403	070	0,95	130	65	



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM - PBE



19/NOVEMBRO/2009

Tipo de Equipamento: Reatores Eletromagnéticos para Lâmpadas de Vapor de Sódio

FABRICANTE - MARCA	TIPO	MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA DA LÂMPADA (W)	FATOR DE POTÊNCIA	t _w C	Δ ^o C
REPUME	EXTERNO	RVS/E-07A22-6 G	ID 2301	70	0,92	105	65
		RVS/E-10A22-6 G	ID 2311	100	0,92	105	65
		RVS/E-15A22-6 G	ID 2321	150	0,92	105	65
		RVS/E-25A22-6 G	ID 2331	250	0,93	105	65
		RVS/E-40A22-6 G	ID 2341	400	0,94	105	65
	INTERNO	RVS/I-07A22-6 P	ID 1300	70	0,93	130	65
		RVS/I-10A22-6 P	ID 1310	100	0,92	130	65
		RVS/I-15A22-6 P	ID 1320	150	0,92	130	65
		RVS/I-25A22-6 P	ID 1330	250	0,93	130	65
		RVS/I-40A22-6 P	ID 1340	400	0,94	130	65
	SUBTERRÂNEO	RVS/S-07A22-6 G	ID 4000	70	0,93	105	65
		RVS/S-10A22-6 G	ID 4010	100	0,93	105	65
		RVS/S-15A22-6 G	ID 4020	150	0,92	105	65
		RVS/S-25A22-6 G	ID 4030	250	0,92	105	65
		RVS/S-40A22-6 G	ID 4040	400	0,94	105	65
	INTEGRADO	RVS/IA-07A22-6 P	ID 3300	70	0,93	130	65
		RVS/IA-10A22-6 P	ID 3310	100	0,93	130	65
		RVS/IA-15A22-6 P	ID 3320	150	0,92	130	65
		RVS/IA-25A22-6 P	ID 3330	250	0,92	130	65
		RVS/IA-40A22-6 P	ID 3340	400	0,94	130	65
COM TOMADA P/ RELÊ	RVS/E-07A22-6 RG C/ BASE	ID 2302	70	0,92	105	65	
	RVS/E-10A22-6 RG C/ BASE	ID 2312	100	0,92	105	65	
	RVS/E-15A22-6 RG C/ BASE	ID 2322	150	0,92	105	65	
	RVS/E-25A22-6 RG C/ BASE	ID 2332	250	0,93	105	65	
	RVS/E-40A22-6 RG C/ BASE	ID 2342	400	0,94	105	65	
SERWAL EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS LTDA.	EXTERNO	RES026APL	7898911522918	70	0,92	105	65
		RES1026APL	7898911522925	100	0,92	105	65
		RES126APL	7898911522932	150	0,92	105	65
		RES226APL	7898911522949	250	0,92	105	65
		RES426APL	7898911522956	400	0,92	105	65
	INTERNO	RIS026APL	7898911522864	70	0,92	130	65
		RIS1026APL	7898911522871	100	0,92	130	65
		RIS126APL	7898911522888	150	0,92	130	65
		RIS226APL	7898911522895	250	0,92	130	65
		RIS426APL	7898911522901	400	0,92	130	65
	COM TOMADA PARA RELÊ	RES026ABRPL	7898911522963	70	0,92	105	65
		RES1026ABRPL	7898911522970	100	0,92	105	65
		RES126ABRPL	7898911522987	150	0,92	105	65
		RES226ABRPL	7898911522994	250	0,92	105	65
		RES426ABRPL	7898911523007	400	0,92	105	65
S.A.S.INDUSTRIA	EXTERNO	RVSMT70AE PROCEL	GO21433	70	0,92	105	65
		RVSET70AE/68 ABNT	GO30111	70	0,92	130	90
		RVSMT70 G AE	GO00315	70	0,92	130	90
		RS 70 AE CELG	GO11888	70	0,92	105	65
		RVSMT100AE PROCEL	GO21444	100	0,92	105	65
		RVSET100AE/68 ABNT	GO30122	100	0,92	130	90
		RVSMT100 G AE	GO00325	100	0,92	130	90
		RS 100 AE CELG	GO11777	100	0,92	105	65
		RVSMT150AE PROCEL	GO21455	150	0,92	105	65
		RVSET150AE/68 ABNT	GO30133	150	0,92	130	90
		RVSMT150 G AE	GO00335	150	0,92	130	90
		RS 150 AE CELG	GO11666	150	0,92	105	65
		RVSMT250AE PROCEL	GO21466	250	0,92	105	65
		RVSET250AE/68 ABNT	GO30144	250	0,92	130	90
		RVSMT250 G AE	GO00345	250	0,92	130	90
		RS 250 AE CELG	GO11555	250	0,92	105	65
		RVSMT400AE PROCEL	GO21477	400	0,92	105	65
		RVSET400AE/68 ABNT	GO30155	400	0,92	130	90
		RVSMT400 G AE	GO00355	400	0,92	130	90
		RS 400 AE CELG	GO11444	400	0,92	105	65
	INTERNO/INTEGRADO	RSMT 70 AE INT PROCEL	GO20133	70	0,92	130	65
		RVSM70AE INT/68 ABNT	GO10111	70	0,92	130	90
		RS 70 AE INT CELG	GO11333	70	0,92	130	65
		VSMT 100 AE INT PROCEL	GO20144	100	0,92	130	65
		RVSM100AE INT/68 ABNT	GO10122	100	0,92	130	90
		RS 100 AE INT CELG	GO11222	100	0,92	130	65
		VSMT 150 AE INT PROCEL	GO20155	150	0,92	130	65
		RVSM150AE INT/68 ABNT	GO10133	150	0,92	130	90
		RS 150 AE INT CELG	GO11111	150	0,92	130	65
		VSMT 250 AE INT PROCEL	GO20166	250	0,92	130	65
		RVSM250AE INT/68 ABNT	GO10144	250	0,92	130	90
		RS 150 AE INT CELG	GO11000	250	0,92	130	65
		VSMT 400 AE INT PROCEL	GO20177	400	0,92	130	65
		RVSM400AE INT/68 ABNT	GO10155	400	0,92	130	90
		RS 400 AE INT CELG	GO11998	400	0,92	130	65



Tipo de Equipamento: Reatores Eletromagnéticos para Lâmpadas de Vapor de Sódio

FABRICANTE - MARCA	TIPO	MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	POTÊNCIA DA LÂMPADA (W)	FATOR DE POTÊNCIA	t _w C	Δ ^o C
TAKT GTN	EXTERNO	VSE70A-B	789891418483-0	70	0,92	105	65
		VSE150A-B	789891418484-7	150	0,92	105	65
		VSE250A-B	789891418485-4	250	0,92	105	65
T&D BRASIL	INTERNO/INTEGRADO	RISO 70226-AF-SP	TD-022758	70	0,92	130	65
		RISO 100226-AF-SP	TD-022759	100	0,92	130	65
		RISO 150226-AF-SP	TD-022760	150	0,92	130	65
		RISO 250226-AF-SP	TD-022761	250	0,92	130	65
		RISO400226-AF-SP	TD-022762	400	0,92	130	65
	EXTERNO	RESO 70226-AF-SP	TD-022763	70	0,92	105	65
		RESO 100226-AF-SP	TD-022764	100	0,92	105	65
		RESO 150226-AF-SP	TD-022765	150	0,92	105	65
		RESO 250226-AF-SP	TD-022766	250	0,92	105	65
		RESO 400226-AF-SP	TD-022767	400	0,92	105	65
	COM BASE PARA RELÊ	RESO 70226-AF-CBR-SP	TD-022768	70	0,92	105	65
		RESO 100226-AF-CBR-SP	TD-022769	100	0,92	105	65
		RESO 150226-AF-CBR-SP	TD-022770	150	0,92	105	65
		RESO 250226-AF-CBR-SP	TD-022771	250	0,92	105	65
		RESO 400226-AF-CBR-SP	TD-022772	400	0,92	105	65
TRANSVOLTEC, ELETRÔNICA IND. COM. LTDA.	COM TOMADA P/ RELÊ	SDEAPZ	7000314026	70	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314027	100	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314028	150	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314029	250	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314030	400	0,92	105	65
	EXTERNO	SDEAPP	7000314001	70	0,92	105	65
		SDEAPP	7000314002	100	0,92	105	65
		SDEAPP	7000314003	150	0,92	105	65
		SDEAPP	7000314004	250	0,92	105	65
		SDEAPP	7000314005	400	0,92	105	65
	INTEGRADO	SDIAAN	7000314011	70	0,92	130	65
		SDIAAN	7000314012	100	0,92	130	65
		SDIAAN	7000314013	150	0,92	130	65
		SDIAAN	7000314014	250	0,92	130	65
		SDIAAN	7000314015	400	0,92	130	65
	INTERNO	SDIAAP	7000314006	70	0,92	130	65
		SDIAAP	7000314007	100	0,92	130	65
		SDIAAP	7000314008	150	0,92	130	65
		SDIAAP	7000314009	250	0,92	130	65
		SDIAAP	7000314010	400	0,92	130	65
	EXTERNO ZINCADO	SDEAPZ	7000314021	70	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314022	100	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314023	150	0,92	105	65
		SDEAPZ	7000314024	250	0,92	105	65
		SDEAPZ	700314025	400	0,92	105	65
	SUBTERRÂNEO	SDSAZZ	7000314016	70	0,92	105	65
		SDSAZZ	7000314017	100	0,92	105	65
		SDSAZZ	7000314018	150	0,92	105	65
		SDSAZZ	7000314019	250	0,92	105	65
		SDSAZZ	7000314020	400	0,92	105	65
VAZ IND. COM. MAT. ELETRICOS LTDA - ALMIRANTE ILUMINAÇÃO	EXTERNO C/ TOMADA PARA RELÊ	EXTCB-S70	7895642456758	70	0,96	105	65
		EXTCB-S100	7895642456765	100	0,96	105	65
		EXTCB-S150	7895642456772	150	0,96	105	65
		EXTCB-S250	7895642456789	250	0,96	105	65
		EXTCB-S400	7895642456796	400	0,96	105	65
	EXTERNO S/ TOMADA PARA RELÊ	EXT-S70	7895642456857	70	0,96	105	65
		EXT-S100	7895642456864	100	0,96	105	65
		EXT-S150	7895642456871	150	0,96	105	65
		EXT-S250	7895642456888	250	0,96	105	65
		EXT-S400	7895642456895	400	0,96	105	65
	INTERNO	INT-S70	7895642456802	70	0,96	105	65
		INT-S100	7895642456819	100	0,96	105	65
		INT-S150	7895642456826	150	0,96	105	65
		INT-S250	7895642456833	250	0,96	105	65
		INT-S400	7895642456840	400	0,96	105	65
W.G.R. IND. COM. IMP. EXP. LTDA.	EXTERNO	RVS 70 AE IG	789400900632	70	0,92	105	65
		RVS 070	789400901716	70	0,92	105	65
		RVS 100 AE IG	789400900633	100	0,92	105	65
		RVS 100	789400901717	100	0,92	105	65
		RVS 150 AE IG	789400900634	150	0,92	105	65
		RVS 150	789400901718	150	0,92	105	65
		RVS 250 AE IG	789400900635	250	0,92	105	65
		RVS 250	789400901719	250	0,92	105	65
		RVS 400 AE IG	789400900636	400	0,92	105	65
		RVS 400	789400901720	400	0,92	105	65
	INTEGRADO/INTERNO	RVS 70 AI IG	789400900627	70	0,92	130	65
		RVS 070	789400901721	70	0,92	130	65
		RVS 100 AI IG	789400900628	100	0,92	130	65
		RVS 100	789400901722	100	0,92	130	65
		RVS 150 AI IG	789400900629	150	0,92	130	65
		RVS 150	789400901723	150	0,92	130	65
		RVS 250 AI IG	789400900630	250	0,92	130	65
		RVS 250	789400901724	250	0,92	130	65
		RVS 400 AI IG	789400900631	400	0,92	130	65
		RVS 400	789400901725	400	0,92	130	65