

ACESSÓRIOS ELÉTRICOS



INT

Interruptores de segurança de paragem-arranque, para cumprimento da Norma UNE-EN 60204-1.

CÓD.	Modelo	Intensidade (A)	(kW)	Entrada para cabos (mm)
1007087	INT-KG 20/3CA	25	7,5	29
1007091	INT-KG 41/3CA	40	15	37,5
1007093	INT-KG 64/3CA	63	22	37,5
1007095	INT-KG 80/3CA	80	30	37,5
1007097	INT-KG 100/3CA	100	37	37,5
1007088	INT-KG 20/6CA	25	7,5	29
1007092	INT-KG 41/6CA	40	15	37,5
1007094	INT-KG 64/6CA	63	22	37,5
1007096	INT-KG 80/6CA	80	30	37,5
1007098	INT-KG 100/6CA	100	37	37,5



INT/ATEX

Interruptor ATEX de paragem-arranque de acordo com as diretivas 94/9/CE e 2006/95/CE II 3G Ex nR IIC T6 Gc II 2D Ex tb IIIC T XX °C Db IP66

CÓD.	Modelo	Intensidade máx. zona 21-22 (Pó) (A)	Intensidade máx. zona 2 (Gás) (A)	Potência máx. motor 400 V (kW)	Ø Entrada para cabo (mm)
1031847	INT/ATEX 16/3CA	16	10	5,5	10±14
1031848	INT/ATEX 25/3CA	25	20	7,5	12±18
1031849	INT/ATEX 40/3CA	40	32	15,0	12±18
1031850	INT/ATEX 63/3CA	63	50	22,0	16±25

* Tensão máxima 500 V



IAT

Interruptores de segurança de paragem-arranque para 400 °C/2 h, para cumprimento da Norma UNE-EN 60204-1

CÓD.	Modelo	Intensidade (A)
1007408	IAT-400-20/3P	20
1007410	IAT-400-32/3P	32
1007412	IAT-400-63/3P	63
1007414	IAT-400-125/3P	125
1007409	IAT-400-20/6P	20
1007411	IAT-400-32/6P	32
1007413	IAT-400-63/6P	63
1007415	IAT-400-125/6P	125



CABLE BOX

Kit com cabo elétrico e caixa de ligações 400 °C/2 h, para ligações externas ao motor, em instalações anti-incêndios

CÓD.	Modelo	Potência máx. do motor 3x400 V (kW)
1023574	CABLE BOX-1-400	5,5
1023575	CABLE BOX-2-400	15,0



C2V

Interruptor comutador para motores de 2 velocidades.

CÓD.	Modelo	Intensidade (A)	(kW)	Entrada para cabos (mm)
1007698	C2V-CG10 A441	20	5,5	20



AR

Arranqueadores suaves para motores trifásicos.

CÓD.	Modelo	Intensidade (A)	Potência (kW)
1007699	AR-2	3,5	1,5
1007700	AR-4	6,5	3
1007705	AR-7,5	12	5,5
1007701	AR-10	15	7,5
1007702	AR-15	25	11
1007703	AR-20	32	15
1007704	AR-30	45	22



RM

Reguladores eletrónicos de velocidade

CÓD.	Modelo	Tensão à entrada	Proteção	Intensidade máxima (A)
1024168	RM-00	230 V-50/60 Hz	IP-44	0,5
1024169	RM-01	230 V-50/60 Hz	IP-44	1
1024171	RM-02	230 V-50/60 Hz	IP-44	2
1006646	RM-1	230 V-50/60 Hz	IP-54	3
1006648	RM-2	230 V-50/60 Hz	IP-54	5
1006650	RM-3	230 V-50/60 Hz	IP-54	10



VSD1/A-RFM

Variador eletrónico de velocidade com alimentação monofásica 200-240 V para motores trifásicos AC 230 V

CÓD.	Modelo	Intensidade máxima de saída (A)	Potência máxima do motor (kW)	Grau de proteção
1007187	VSD1/A-RFM-0.5	2,3	0,37	IP20
1007189	VSD1/A-RFM-1	4,3	0,75	IP20
1007190	VSD1/A-RFM-2	7,0	1,50	IP20
1007191	VSD1/A-RFM-3	10,5	2,20	IP20
1048244	VSD1/A-RFM-0.5-IP66	2,3	0,37	IP66
1048245	VSD1/A-RFM-1-IP66	4,3	0,75	IP66
1048246	VSD1/A-RFM-2-IP66	7,0	1,50	IP66
1048247	VSD1/A-RFM-3-IP66	10,5	2,20	IP66



VSD3/A-RFT

Variador eletrônico de velocidade com alimentação trifásica 380-480 V para motores trifásicos AC 400 V

CÓD.	Modelo	Intensidade máxima de saída (A)	Potência máxima do motor (kW)	Grau de proteção
1007194	VSD3/A-RFT-1	2,2	0,75	IP20
1007200	VSD3/A-RFT-2	4,1	1,50	IP20
1007206	VSD3/A-RFT-3	5,8	2,20	IP20
1007211	VSD3/A-RFT-5.5	9,5	4,00	IP20
1007213	VSD3/A-RFT-7.5	14,0	5,50	IP20
1007195	VSD3/A-RFT-10	18,0	7,50	IP20
1007197	VSD3/A-RFT-15	24,0	11,00	IP20
1007201	VSD3/A-RFT-20	30,0	15,00	IP55
1007203	VSD3/A-RFT-25	39,0	18,50	IP55
1007207	VSD3/A-RFT-30	46,0	22,00	IP55
1048248	VSD3/A-RFT-1-IP66	2,2	0,75	IP66
1048249	VSD3/A-RFT-2-IP66	4,1	1,50	IP66
1048250	VSD3/A-RFT-3-IP66	5,8	2,20	IP66
1048251	VSD3/A-RFT-5.5-IP66	9,5	4,00	IP66
1048252	VSD3/A-RFT-7.5-IP66	14,0	5,50	IP66
1048253	VSD3/A-RFT-10-IP66	18,0	7,50	IP66



VSD1/B

Variador eletrônico de velocidade com alimentação monofásica 200-240 V para motores Industrial Brushless.

CÓD.	Modelo	Intensidade máxima de saída (A)	Grau de proteção
1048254	VSD1/B-0.37	2,3	IP20
1048255	VSD1/B-0.75	4,3	IP20
1048256	VSD1/B-1.5	7,0	IP20
1048257	VSD1/B-2.2	10,5	IP20
1048258	VSD1/B-0.37-IP66	2,3	IP66
1048259	VSD1/B-0.75-IP66	4,3	IP66
1048260	VSD1/B-1.5-IP66	7,0	IP66
1048261	VSD1/B-2.2-IP66	10,5	IP66



VSD3/B

Variador eletrônico de velocidade com alimentação trifásica 380-480 V para motores Industrial Brushless.

CÓD.	Modelo	Intensidade máxima de saída (A)	Grau de proteção
1048262	VSD3/B-0.75	2,2	IP20
1048263	VSD3/B-1.5	4,1	IP20
1048264	VSD3/B-2.2	5,8	IP20
1048265	VSD3/B-4	9,5	IP20
1048266	VSD3/B-5.5	14,0	IP20
1048267	VSD3/B-7.5	18,0	IP20
1048268	VSD3/B-11	24,0	IP20
1048269	VSD3/B-15	30,0	IP55
1048270	VSD3/B-18.5	39,0	IP55
1048271	VSD3/B-22	46,0	IP55
1048272	VSD3/B-0.75-IP66	2,2	IP66
1048273	VSD3/B-1.5-IP66	4,1	IP66
1048274	VSD3/B-2.2-IP66	5,8	IP66
1048275	VSD3/B-4-IP66	9,5	IP66
1048276	VSD3/B-5.5-IP66	14,0	IP66
1048277	VSD3/B-7.5-IP66	18,0	IP66



VSD1/M

Variador eletrônico de velocidade com alimentação monofásica 200-240 V para motores monofásicos AC 230 V

CÓD.	Modelo	Intensidade máxima de saída (A)	Potência máxima do motor (kW)	Grau de proteção
1048235	VSD1/M-0.5	4,3	0,37	IP20
1048236	VSD1/M-1	7,0	0,75	IP20
1048237	VSD1/M-1.5	10,5	1,10	IP20
1048238	VSD1/M-0.5-IP66	4,3	0,37	IP66
1048239	VSD1/M-1-IP66	7,0	0,75	IP66
1048240	VSD1/M-1.5-IP66	10,5	1,10	IP66

Complementos VSD

CÓD.	Modelo
1048278	Resistência travagem 200 W
1048279	Indutância de entrada monofásica 16 A
1048280	Indutância de entrada monofásica 25 A
1048281	Indutância de entrada trifásica 6 A
1048282	Indutância de entrada trifásica 10 A
1048283	Indutância de entrada trifásica 36 A
1048284	Filtro L 8 A
1048285	Filtro L 12 A
1048286	Filtro L 30 A
1048287	Filtro L 75 A
1048288	Filtro LC 1 A
1048289	Filtro LC 2 A
1048290	Filtro LC 4 A
1048291	Filtro LC 6 A
1048292	Filtro LC 8 A
1048293	Filtro LC 10 A
1048294	Filtro LC 15 A
1048295	Filtro LC 20 A
1048296	Filtro LC 25 A
1048297	Filtro LC 30 A
1048298	Filtro LC 40 A
1048299	Filtro LC 50 A
1048300	Filtro LC 60 A
1048304	Visor LED + 3 m cabo
1048305	Visor OLED RJ45
1048306	Bluetooth interface