

Soft Starter

Soft-starter SSW07			Motor máximo aplicável ²⁾									
Referência ¹⁾	Tamanho	Corrente nominal (A)	Tensão de alimentação 220 V		Tensão de alimentação 380 V		Tensão de alimentação 440 V		Tensão de alimentação 525 V		Tensão de alimentação 575 V	
			Potência		Potência		Potência		Potência		Potência	
			CV	kW	CV	kW	CV	kW	CV	kW	CV	kW
SSW070017T5SZ	1	17	6	4,5	10	7,5	12,5	9,2	15	11	15	11
SSW070024T5SZ		24	7,5	5,5	15	11	15	11	20	15	20	15
SSW070030T5SZ		30	10	7,5	20	15	20	15	25	18,5	30	22
SSW070045T5SZ	2	45	15	11	30	22	30	22	40	30	40	30
SSW070061T5SZ		61	20	15	40	30	50	37	50	37	60	45
SSW070085T5SZ		85	30	22	60	40	60	45	75	55	75	55
SSW070130T5SZ	3	130	50	37	75	55	100	75	125	90	125	90
SSW070171T5SZ		171	60	45	125	90	125	90	150	110	175	132
SSW070200T5SZ		200	75	55	125	90	150	110	200	150	200	150
SSW070255T5SH1Z3)	4	255	100	75	175	130	200	150	250	185	250	185
SSW070255T5SH2Z33)		255	100	75	175	130	200	150	250	185	250	185
SSW070312T5SH1Z3)		312	125	90	200	150	250	185	300	220	300	220
SSW070312T5SH2Z3)		312	125	90	200	150	250	185	300	220	300	220
SSW070365T5SH1Z3)		365	150	110	250	185	300	220	350	260	350	260
SSW070365T5SH2Z3)		365	150	110	250	185	300	220	350	260	350	260
SSW070412T5SH1Z3)		412	150	110	300	220	350	260	440	315	450	330
SSW070412T5SH2Z3)		412	150	110	300	220	350	260	440	315	450	330

Referência	Descrição
HMI-LOC-SSW07/08	Interface de operação local - IHM
HMI-SSW07-REM	Kit interface de operação remota (IHM LED + módulo interface HMI) para a SSW07
HMI-SSW08-REM	Kit interface de operação remota (IHM LED + módulo interface HMI) para a SSW08
CAB-RS-1M-SSW07/08	Cabo de 1 m para conexão com IHM remota
CAB-RS-2M-SSW07/08	Cabo de 2 m para conexão com IHM remota
CAB-RS-3M-SSW07/08	Cabo de 3 m para conexão com IHM remota
CAB-RS-5M-SSW07/08	Cabo de 5 m para conexão com IHM remota
CAB-RS-7,5M-SSW07/08	Cabo de 7,5 m para conexão com IHM remota
CAB-RS-10M-SSW07/08	Cabo de 10 m para conexão com IHM remota
HMI-SSW07-REM+RS485	Kit interface de operação remota (IHM LED + módulo interface HMI) + Interface RS485 para a SSW07
HMI-SSW08-REM+RS485	Kit interface de operação remota (IHM LED + módulo interface HMI) + Interface RS485 para a SSW08
KRS-485-SSW07/08	Kit de comunicação RS485
KFB-DN-SSW07/08	Módulo para comunicação DeviceNet
RS232-SSW07/08	Módulo para comunicação RS232
KRS232-SSW07/08	Kit com módulo e cabo para comunicação RS232
CAB-SER-3M-SSW07/08	Cabo de 3 m para conexão serial com PC
CAB-SER-10M-SSW07/08	Cabo de 10 m para conexão serial com PC
KVEN-M2-SSW07/08	Kit de ventilação da mecânica 2 (corrente de 45 a 85 A)
KVEN-M3-SSW07/08	Kit de ventilação da mecânica 3 (correntes de 130 a 200 A)
PTC-SSW07/08	Módulo para PTC do motor
KIP20-M3-SSW07/08	Kit IP20 para a mecânica 3 (correntes de 130 a 200 A)
KIP20-M4-SSW07/08	Kit IP20 para a mecânica 4 (correntes de 255 a 412 A)

Modelo	Altura H (mm)	Largura L (mm)	Profundidade P (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Parafuso p/ fixação	Peso (kg)	Grau de proteção
17 A 24 A 30 A	162	95	157	85	120	5	4	M4	1,3	IP20
45 A 61 A 85 A	208	144	203	132	148	6	3,4	M4	3,3	IP20
130 A 171 A 200 A	276	223	220	208	210	7,5	5	M5	7,6	IP00 ¹⁾
255 A 312 A 365 A 412 A	331	227	242	200	280	15	9	M8	11,5	IP00 ¹⁾

