

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

S7 CHAVE SECCIONADORA 1500VDC



CHAVE SECCIONADORA – 1500 VDC 400A Estrutura compacta; Fixação aparafusada; Mecanismo de seccionamento otimizado para aumentar a velocidade de operação e abertura dos contatos; Contatos de Níquel Prata de Alta Qualidade, que garantem uma longa vida útil; Permite ligações paralelas;

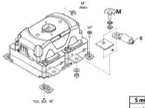
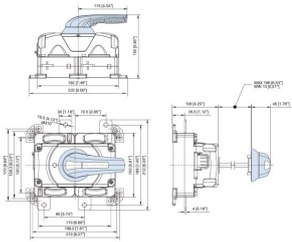
ID	Modelo	UN
19967	DS-SI11 MANOPLA DE CONEXÃO S/1 PARA CHAVES SECCIONADORAS	PC
24505	S704002PS0 CHAVE SECCIONADORA 2P 400A/1500DC	PC

Características Técnicas

ID:	24505
MODELO:	S7
CORRENTE MÁXIMA (1500VDC):	400A
POLOS:	2
CORRENTE NOMINAL SUPORTÁVEL DE CURTA DURAÇÃO(Icw):	10 kA, 1s
CAPACIDADE DE FECHAMENTO DE CURTO-CIRCUITO (VALOR DE PICO):	10 kA

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



U	M	M'
mm	mm	mm
M4	12	20,6
	1,5	13,2

Solar Cell	Wiring Cell	Length Cell	U	M
100W	100W	100W	mm	mm
240	200	4	1,53	24
			1-1/4	100
				15
				150