

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

STRING BOX - SB-4E-1S-1005DC



STRING BOX - 4 ENTRADAS E 1 SAÍDA 1 MPPT: 4 Entradas MPPT1; Fabricado com alto padrão de qualidade; Todos os componentes possuem certificados; Proteção das caixas: UV (conforme norma IEC 60529); IP65;

ID	Modelo	UN
23635	SBF-4E-1S-50A-1005VDC STRING BOX	PC

Características Gerais

CARATERÍSTICAS DA CAIXA

GRAU DE PROTEÇÃO:	IP65
MATERIAL	ABS Termoplástico
TIPO DE MONTAGEM	Sobrepor
PESO	2,84 KG
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO:	-25°C/+90
UMIDADE RELATIVA DO AR:	Até 90%
DIMENSÕES (A x L x P):	230 x 430 x 125mm
GRAU DE RESISTÊNCIA MECÂNICA:	IK08
TIPO DE FIXAÇÃO	Trilho de fixação

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Características Técnicas

ID PRODUTO:	23635
QUANTIDADE DE ENTRADAS:	4
QUANTIDADE DE SAÍDAS:	1
QUANTIDADE DE MPPT:	1
TENSÃO NOMINAL MÁXIMA:	1005VCC
CORRENTE NOMINAL MÁXIMA:	50A
CORRENTE DO FUSÍVEL:	15A
MODELO SECCIONADORA:	MDC10-050
QUANTIDADE DE SECCIONADORA:	1
TIPO DE CONEXÃO DE ENTRADA:	Fusíveis
BITOLA MÁXIMA DO CABO DA ENTRADA:	6 mm ²
BITOLA MÁXIMA DO CABO DE SAÍDA:	6 mm ²
TIPO DE CONEXÃO DE SAÍDA:	Direto na Chave
DPS	
MODELO DPS:	DEHN - 950530
TENSÃO NOMINAL REDE:	1005VCC
TENSÃO MÁXIMA DE FUNCIONAMENTO:	1005VCC
TIPO DE PROTEÇÃO:	Classe 2
QUANTIDADE DE DPS:	1
CORRENTE DE DESCARGA NOMINAL(In):	12.5 kA
CORRENTE DE DESCARGA MÁXIMA(Itotal):	40 kA

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

NÍVEL DE PROTEÇÃO(Up):	4 kV
CORRENTE DE CURTO-CIRCUITO:	10 kA
CONTATO DE FALHA:	NÃO

Desenho Técnico

