



Electric Automation
Automation specialists

Referência: CP-B 24/20.0
Código: 1SVR427060R2000

CP-B 24 / 20.0 módulo de buffer de 24 V /
20 A, de armazenamento de energia 8000
Ws

A partir de Electric Automation Network



CP-B 24/20.0 módulo de Buffer de 24 V / 20, de armazenamento de energia 8000 Ws

Pedido

EAN:	4016779782579
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85044090

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	84mm
Líquido Do Produto Altura:	192mm
Líquido Do Produto Profundidade:	206mm
Peso Líquido Do Produto:	2.2kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 De Largura:	320 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	335 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	150 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	3 kg
Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça

Técnico

Função:	Módulo de Buffer
Tensão De Entrada (U_{no}):	24 V DC
Tensão De Saída (U_{fora}):	24 V DC
Corrente De Saída:	20 Um

Ambiental

RoHS Status:	Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração
--------------	---

Certificados e Declarações (Número do Documento)

cUL de Certificado:	cUL508_E174460
Declaração de Conformidade CE:	1SAD938500-0158
EAC Certificado:	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01651
GOST Certificado:	GOST_POCC_CN.AB76.B00924
RoHS Informações:	1SAA981052-4401
UL Certificado:	UL508_E174460

Classificações

eClass:	7.0 27049002
ETIM 4:	EC002540 - DC-fonte de alimentação
ETIM 5:	EC002540 - DC-fonte de alimentação
Objeto Código De Classificação:	C
UNSPSC:	43172000