



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: XLP1-6M10  
Código: 1SEP101891R0004

250 A incl. parafusos 6xM10x20

A partir de Electric Automation Network



XLP1-6M10 250 incl. 6xM10x20 parafusos

#### Pedido

EAN:	7025840020325
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85363000

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.185m
Líquido Do Produto Altura:	0.27m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.116m
Peso Líquido Do Produto:	1.8kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.185 m
Pacote De Nível 1, Altura:	De 0,27 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.116 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	1,8 kg

Pacote de Nível 2 EAN:	7025840020325
------------------------	---------------

## Ambiental

RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2006-07-01
--------------	--

## Informações Adicionais

Grau de Proteção:	acc. a norma IEC 60529 Frente IP30
Frequência (f):	50/60 Hz
Fusível Protegido Estabelecimento Em Curto-Circuito:	50 kA
Fusível Protegido De Curto-Circuito Resistir:	50 kA
Tamanho Do Fusível:	1
Fusível Do Sistema:	DIN
Tipo De Fusível:	NH
Tipo De Identificador:	desanexar
Número de Pólos:	3
Produto Principal Digite:	EasyLine
Nome Do Produto:	Fusível Interruptor Seccionador
Corrente Nominal (Eu <sub>n</sub> ):	Principal Circuito De 250 A
Nominal De Impulso Atmosférico Tensão (U <sub>imp</sub> ):	Circuito principal, 8 kV
Corrente Operacional nominal AC-22B (eu <sub>e</sub> ):	(500 V) 160
Corrente Operacional nominal AC-23B (eu <sub>e</sub> ):	(500 V) 250 A

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SEC312011B0202
---------------------------------------	-----------------

## Classificações

ETIM 4:	EC001040 - Fusível interruptor seccionador
ETIM 5:	EC001040 - Fusível interruptor seccionador
Objeto Código De Classificação:	Q