



Electric Automation
Automation specialists

Referência: E91N/32
Código: 2CSM200893R1801

titular 91N / 32 FUSE E

A partir de Electric Automation Network



E 91N/32 é uma fuseholder para sobrecorrente e curto-circuito. Nenhum indicador de fusível queimado.

Pedido

EAN:	8012542008934
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85361010

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.035m
Líquido Do Produto Altura:	0.085m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.064m
Peso Líquido Do Produto:	0.130kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	3 peças
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.105 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.085 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.064 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.393 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	8012542008941
------------------------	---------------

Técnico

Dimensões:	1 módulo
Corrente Nominal Primária ($I_{u_{pn}}$):	32
Número de Pólos:	2
Número de unidades de Pólos:	1
Faixa De Tensão:	690 V AC
A Perda De Energia:	nas Condições Nominais de Funcionamento por Pólo 3 W

Ambiental

RoHS Status:	A seguir UE Diretiva 2011/65/CE
--------------	---------------------------------

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Declaração de Conformidade CE:	ITSCE174E90FD
RoHS Informações:	2CSC444011K2701

Classificações

Objeto Código De Classificação:	F
ETIM 4:	EC000036 - Miniatura porta-fusível
ETIM 5:	EC000036 - Miniatura porta-fusível