



Electric Automation
Automation specialists

Referência: E257-32C20-230
Código: 2CSM132000R0211

E257-32C20 / 230 relés de travamento
com função comando central

A partir de Electric Automation Network



E257 é um relé de retenção de comando com sistemas de iluminação e outros dispositivos com central de comando.

Pedido

EAN:	8012542913702
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85364190

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.024m
Líquido Do Produto Altura:	0.085m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.085m
Peso Líquido Do Produto:	0.174kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	10 peças
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.094 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.08 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0,18 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,69 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	8012542913702
------------------------	---------------

Técnico

Número de Contatos Principal NÃO:	2
Avaliado Controle De Tensão De Alimentação (U _s):	230 V CA
Classificação Atual:	32
A Perda De Energia:	nas Condições Nominais de Funcionamento por Pólo 0 W

Ambiental

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

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Declaração de Conformidade CE:	ITSCE036E25x
RoHS Informações:	2CSC441003K0201

Classificações

Objeto Código De Classificação:	K
ETIM 4:	EC000188 - relé de Retenção
ETIM 5:	EC000188 - relé de Retenção