



Electric Automation
Automation specialists

Referência: E218-16-11
Código: 2CCA703050R0001

Controle E218-16-10 interruptor 16A
1NO + 1NC 250VAC

A partir de Electric Automation Network



Controle de parâmetros de acordo com a norma DIN EN 60669-1, VDE 0632 Parte 1, correntes Nominais: 16/25 A, 250 VACPDC, Contatos: 2 NA + 2 NF/3 na + 1 NF/1 NA + 1 NF, Módulo largura: 0,5/1

Pedido

EAN:	7612270938773
Quantidade De Ordem Mínima:	10 peças
Pauta Aduaneira Número:	85365053

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	9mm
Líquido Do Produto Altura:	85mm
Líquido Do Produto Comprimento:	68 mm
Líquido Do Produto Profundidade:	67.5mm
Peso Líquido Do Produto:	0.041kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	96 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	76 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	De 92,5 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.4412 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	7612270938773

Técnico

Normas:	EN60669-1
Tensão Nominal De Operação:	250 V
Número de Contatos Principal NÃO:	1
Número de Contatos Principais NC:	1
Número de Contatos Auxiliares CO (SPDT):	0
A Perda De Energia:	1 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:	2CCC441002D0601
RoHS Informações:	2CCY441008D0201

Classificações

Objeto Código De Classificação:	S
E-nummer:	2102864
ETIM 4:	EC001545 - interruptor Principal para o quadro de distribuição
ETIM 5:	EC001545 - interruptor Principal para o quadro de distribuição