



Electric Automation
Automation specialists

Referência: S2C-H6-20R
Código: 2CDS200946R0002

S2C-H6-20R - Contato auxiliar

A partir de Electric Automation Network



S2C-H6-20R contato Auxiliar do 2º

Pedido

EAN:	4016779697958
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	8.8mm
Líquido Do Produto Altura:	85mm
Líquido Do Produto Profundidade:	69mm
Peso Líquido Do Produto:	0.04kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	20 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	115 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	104 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.05 kg

Pacote De Nível 2 Unidades:	64 pedaço
Pacote De Nível 2, Largura:	140 mm
Pacote De Nível 2 Altura:	275 mm
Pacote De Nível 2, Comprimento:	433 mm
Pacote De Nível 2 Peso Bruto:	3.5 kg
Pacote de Nível 2 EAN:	4016779709972

Ambiental

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

Informações Adicionais

Acessórios Tipo:	Contato Auxiliar
Função:	Contato Auxiliar
Produto Principal Digite:	S2C
Nome Do Produto:	Contato Auxiliar
RoHS Data:	0335
Normas:	CSA 22.2 No. 235 UL 1077 IEC/EN 60947-5-1 GB14048.5
Adequado Para:	S200 S200M S200P S200S F200
Adequado para Classe de Produto:	Disjuntor Miniatura Dispositivo De Corrente Residual

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2CSC400002D0211
Declaração de Conformidade CE:	2CDK403006D0401
RoHS Informações:	2CDK440016K0201

Classificações

eClass:	7.0 27143502
ETIM 4:	EC001286 - contato Auxiliar unidade para o quadro de distribuição
ETIM 5:	EC001286 - contato Auxiliar unidade para o quadro de distribuição