



Electric Automation
Automation specialists

Referência: S2C-S6RU
Código: 2CDS200924R0001

S2C-S6RU - Signal / Contato Auxiliar

A partir de Electric Automation Network



A sinalização de uma falha (sobrecorrente/curto-circuito para MCBs). Acessórios para S 200 U e S DE 200 ATÉ acc. UL 489 e CSA 22.2 No. 5.

Pedido

EAN:	4016779615624
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	8.8mm
Líquido Do Produto Altura:	100mm
Líquido Do Produto Profundidade:	69mm
Peso Líquido Do Produto:	0.058kg

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:	0.06 kg

Pacote De Nível 2 Unidades:	50 pedaço
Pacote De Nível 2, Largura:	820 mm
Pacote De Nível 2 Altura:	560 mm
Pacote De Nível 2, Comprimento:	1200 mm
Pacote De Nível 2 Peso Bruto:	7 kg
Pacote de Nível 2 EAN:	4016779946070

Ambiental

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

Informações Adicionais

Acessórios Tipo:	Sinal De Contato
Função:	Sinal De Contato
Produto Principal Digite:	S2C
Nome Do Produto:	Sinal / Contato Auxiliar
RoHS Data:	0335
Normas:	UL 489 CSA 22.2 No. 5 IEC/EN 60947-5-1
Adequado Para:	S200U S200UP
Adequado para Classe de Produto:	Disjuntor Miniatura

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2CSC400002D0208
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