



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: S2C-CM1  
Código: 2CSS201997R0013

S2C-CM1 - dispositivo de operação  
Motor

A partir de Electric Automation Network



O S2C-CM1 de operação do motor dispositivo que tem a função de permitir o controle remoto (abertura ou fechamento) do MCB é associada. Ele pode se reunir para 1 pólo MCBs de S200 gama.

#### Pedido

EAN:	8012542026259
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.036m
Líquido Do Produto Altura:	0.089m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.081m
Peso Líquido Do Produto:	0.168kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.091 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.09 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.092 m

Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,24 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	8012542026259

### Informações Adicionais

A Perda De Energia:	nas Condições Nominais de Funcionamento por Pólo De 1,5 W
Produto Principal Digite:	S2C-CM
Nome Do Produto:	Motor dispositivo de operação
Adequado Para:	S200
Adequado para Classe de Produto:	Disjuntores Miniatura MCBs

### Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2CSC400002D0209
Declaração de Conformidade CE:	ITSCE0161

### Classificações

ETIM 4:	EC000042 - disjuntor Miniatura (MCB)
ETIM 5:	EC000042 - disjuntor Miniatura (MCB)
Objeto Código De Classificação:	Q