



Electric Automation
Automation specialists

Referência: S2C-UA110DC
Código: 2CSS200911R0009

S2C-UA 110 DC - Bobina de mínima tensão

A partir de Electric Automation Network



O S2C-UA 110 DC subtensão tem a função de proteger a carga em caso de uma queda de tensão entre 70% e 35% do seu valor nominal. Segurança positiva (o dispositivo de disparo quando a tensão é desligada) parada de emergência por meio de um botão. Adequado para MCBs S200 série, RCCBs F200 série e Kbl DS201, DS202C, DS200 série. Ele pode ser usado com MCBs SN201 série por meio de SN201-IH módulo de interface. Tensão nominal: 110V d.c.

Pedido

EAN:	8012542896609
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.018m
Líquido Do Produto Altura:	0.085m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.074m
Peso Líquido Do Produto:	0.090kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
-----------------------------	--------

Pacote De Nível 1 De Largura:	0.125 m
Pacote De Nível 1, Altura:	A 0,035 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.11 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,1 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	8012542896609

Ambiental

RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2007 4o trimestre
--------------	---

Informações Adicionais

Produto Principal Digite:	S2C-UA
Nome Do Produto:	Subtensão
Adequado Para:	S200 DS200 F200
Adequado para Classe de Produto:	Disjuntores Miniatura MCBs Disjuntores de Corrente Residual com Proteção de Sobrecarga RCBo Dispositivos De Corrente Residual RCDs

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2CSC400002D0209
Declaração de Conformidade CE:	ITSCE0161
RoHS Informações:	2CSC490002K0201

Classificações

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