



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: S2C-UA48AC
Código: 2CSS200911R0003

Bob.mín. S2C-UA48AC para S200/F200

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El S2C-UA 48 AC disparador de mínima tensión tiene la función de proteger la carga en caso de una caída de tensión comprendida entre el 70% y el 35% de su valor nominal. Con seguridad positiva (dispositivo de disparo cuando la tensión está desconectada) parada de emergencia por medio de un botón. Adecuado para Interruptores magnetotérmicos y diferenciales de la serie S200, RCCBs F200 serie y RCBOs DS201, DS202C, DS200 de la serie. Se puede utilizar con Interruptores magnetotérmicos y diferenciales SN201 de la serie por medio de SN201-IH módulo de interfaz. Voltaje nominal: 48V una.c.

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542839903 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 1 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85389099 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura: | 0.018m |
| Neto Del Producto De La Altura: | 0.085m |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.074m |
| Peso Neto Del Producto: | 0.090kg |

Información Del Envase

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades: | 1 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.125 m |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 0.035 m |
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | 0.11 m |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.1 kg |
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 8012542839903 |

Ambiental

| | |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Planeado seguir Directiva europea 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y la enmienda después de 2007 Q4 |
|--------------|--|

Información Adicional

| | |
|-------------------------------------|--|
| Producto Principal Tipo: | S2C-UA |
| Nombre De Producto: | Disparador de mínima tensión |
| Adecuado Para: | S200 DS200 F200 |
| Adecuado para la Clase de Producto: | Disyuntores Miniatura Interruptores Magnetotérmicos Y Diferenciales Corriente Residual Interruptores con Protección de Sobrecarga RCBo Dispositivos De Corriente Residual Dibujos Y Modelos Comunitarios |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 2CSC400002D0209 |
| Declaración de Conformidad - CE: | ITSCE0161 |
| RoHS Información: | 2CSC490002K0201 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| ETIM 4: | EC000042 - disyuntor Miniatura (MCB) |
| ETIM 5: | EC000042 - disyuntor Miniatura (MCB) |
| Objeto Código De Clasificación: | Q |