



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: DS203NCLC25A30
Código: 2CSR246140R1254

I.com.DS200L 3PN C 25A A 6kA 30

[Comprar en Electric Automation Network](#)



DS203NC es un 3P+N residual interruptor de circuito de corriente con protección contra sobrecorriente (RCBO) en cuatro módulos para la protección contra corrientes de cortocircuito, sobrecarga, falla a tierra de las corrientes, los contactos indirectos, la protección adicional contra contactos directos (30 mA versiones).

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542354321 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 1 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85363030 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura: | 0.071m |
| Neto Del Producto De La Altura: | 0.085m |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.069m |
| Peso Neto Del Producto: | 0.480kg |

Información Del Envase

| | |
|---------------------------------|---------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades: | 1 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.076 m |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 0.096 m |

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | De 0,073 m |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.530 kg |
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 8012542354321 |

Técnica

| | |
|---|--|
| Normas: | IEC 61009-1 IEC 61009-2-1 EN 61009-1 EN 61009-2-1 |
| Tipo de Corriente Residual: | Un tipo |
| Nominal De Corriente Residual: | 30 mA |
| Disparo Característica: | C |
| Corriente Nominal (I_n): | 25 Un |
| Número de Polos: | 4 |
| Número de Polos Protegidos: | 3 |
| Nominal De Cortocircuito Capacidad De (I_{cn}): | (230 / 400 V AC) 4.5 kA |
| La posición de Neutro Terminales: | Derecho |
| La Pérdida De Potencia: | 10.3 W |

Ambiental

| | |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Siguientes de la UE de la Directiva 2011/65/CE |
|--------------|--|

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Declaración de Conformidad - CE: | 2CSC421010D2701 |
| RoHS Información: | 2CSC422009K2702 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Objeto Código De Clasificación: | Q |
| ETIM 4: | EC000905 - disyuntor de fuga a Tierra |
| ETIM 5: | EC000905 - disyuntor de fuga a Tierra |