



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: DDA204A-40/0,5
Código: 2CSB204101R4400

DDA204A-40/0,5 4p 40A A 500mA

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El RCD bloque DDA200 de la serie es adecuado para la asamblea con Interruptores magnetotérmicos y diferenciales de la serie S200. Asegura la protección contra los efectos de la sinusoidal continua y alterna pulsante de la tierra de las corrientes de falla, la protección contra indirects contactos y protección adicional contra directo (con una sensibilidad = 30 mA) contactos. Aplicaciones: residencial, comercial, industrial.

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542799009 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 1 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85363030 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura: | 0.105m |
| Neto Del Producto De La Altura: | 0.093m |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.069m |
| Peso Neto Del Producto: | 0.173kg |

Información Del Envase

| | |
|------------------------------|---------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades: | 1 pieza |
|------------------------------|---------|

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.102 m |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 0.075 m |
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | 0.117 m |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.22 kg |
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 8012542799016 |

Técnica

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Normas: | EN 61009 Ann. G |
| Característica De Funcionamiento: | Instantánea |
| Tipo de Corriente Residual: | Un tipo |
| Nominal De Corriente Residual: | 500 mA |
| Corriente Nominal (I_n): | 40 Un |
| Número de Polos: | 4 |
| La Pérdida De Potencia: | 4.8 W |
| Tensión Nominal (U_r): | 230/400 V |

Ambiental

| | |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Planeado seguir Directiva europea 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y la enmienda después de 2007 Q3 |
|--------------|--|

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Declaración de Conformidad - CE: | ITSCE127DDA200 |
| RoHS Información: | 2CSC427001K0201 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|---|
| Objeto Código De Clasificación: | Q |
| ETIM 4: | EC002297 Residual interruptor de circuito de corriente (RCCB) módulo de |
| ETIM 5: | EC002297 Residual interruptor de circuito de corriente (RCCB) módulo de |