



Electric Automation
Automation specialists

Referência: DDA204AS-63/0,3
Código: 2CSB204201R3630

DDA204 A S-63 / 0.3 - Bloco RCD

A partir de Electric Automation Network



O bloco de RCD DDA200 série é adequado para a montagem com MCBs S200 série. Ele assegura a proteção contra os efeitos do senoidal alternada e direta pulsante terra, as correntes de falta com um disparo intencional de atraso, a fim de perceber a seletividade com jusante instantânea dispositivos. Aplicações: comerciais, industriais.

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542800200 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85363030 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Líquido Do Produto Largura: | 0.140m |
| Líquido Do Produto Altura: | 0.093m |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 0,069 dam |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.311kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|-------------------------------|---------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 0.102 m |

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1, Altura: | A 0,075 m |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 0.147 m |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0.368 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8012542800217 |

Técnico

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Normas: | EN 61009 Ann. G |
| Característica Operacional: | Seletiva |
| Tipo de Corrente Residual: | Um tipo de |
| Nominal De Corrente Residual: | 300 mA |
| Corrente Nominal (I_{n}): | 63 A |
| Número de Pólos: | 4 |
| A Perda De Energia: | 7.6 W |
| Tensão Nominal (U_r): | 230/400 V |

Ambiental

| | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| RoHS Status: | Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2007 Q3 |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Declaração de Conformidade CE: | ITSCE127DDA200 |
| RoHS Informações: | 2CSC427001K0201 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------|
| Objeto Código De Classificação: | Q |
| ETIM 4: | EC002297 - disjuntor de corrente (RCCB) módulo |
| ETIM 5: | EC002297 - disjuntor de corrente (RCCB) módulo |