



Electric Automation
Automation specialists

Referência: S802PV-S10
Código: 2CCP842001R1109

High Performance Circuit Breaker -
S800PV - característica de disparo B -
Número de pólos 2 - 10A corrente de
operação - tensão operacional avaliado
800V DC

A partir de Electric Automation Network



S802PV-S10 2 Pólo S Característica 10A 5kA 800VDC PV Seqüência de proteção

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7612271210939 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85362020 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Largura: | 54mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 82.5mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 95mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.49kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 105 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 60 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 99 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0,51 kg |

| | |
|------------------------|---------------|
| Pacote de Nível 1 EAN: | 7612271210939 |
|------------------------|---------------|

Ambiental

| | |
|-----------------------------|---|
| Ambiente Temperatura Do Ar: | Operação De -25 ... +60 °C Armazenamento -40 ... +70 °C |
| RoHS Status: | Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração |

Técnico

| | |
|--|--|
| Normas: | IEC/EN 60947-2 |
| Número de Pólos: | 2 |
| Tropeçar Característica: | B |
| Corrente Nominal (Eu _n): | 10 |
| Tensão Nominal De Operação: | 800 V DC |
| A Perda De Energia: | 1.5 W |
| Classificação Final De Curto-Circuito Capacidade De Ruptura (Eu _{cu}): | 5 kA |
| Contato De Indicação De Posição: | ON / OFF / VIAGEM |
| Conectando-Se A Capacidade De: | Flexível 1 ... 50 mm ² Flexível Trançado 1 ... 70 mm ² |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Declaração de Conformidade CE: | 2CCC413035D0601 |
| RoHS Informações: | 2CCC413008D0201 |

Classificações

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