



Electric Automation
Automation specialists

Referência: CMS-101PS
Código: 2CCA880101R0001

18 milímetros Sensor, 40A AC, DC,
TRMS, montagem para pro M compacto
& SMISLINE

A partir de Electric Automation Network



Este componente é parte da CMS (Circuito de Monitoramento de Sistemas) família. CMS componentes são feitos para medir o final de circuitos (ramos) de instalações. Cada sistema de monitoramento consiste de uma Unidade de Controle e sensores com diferentes faixas de medição e de montagem possibilidades. O CMS sensores estão entre os mais compacto e de alto rendimento e de sensores de corrente no mercado.

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7612271419219 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 90303900 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Largura: | 17.4mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 27.8mm |
| Líquido Do Produto Comprimento: | 41 mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 41mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.012kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|-------------------------------|--------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 130 mm |

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1, Altura: | 75 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 230 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0.083 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 7612271419219 |

Ambiental

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração |
|--------------|---|

Informações Adicionais

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo De Montagem: | Sensores de 18 mm para pro M compacto e SMISLINE de instalação de dispositivos, com camas de terminais |
| Produto Principal Digite: | CMS |
| Nome Do Produto: | Sensor de |
| Tensão Nominal De Operação: | 690 V AC 1500 V DC |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 2CCC481002C0201 |
| Declaração de Conformidade CE: | 2CCC481005D0201 |
| RoHS Informações: | 2CCC441009D0202 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|--|
| ETIM 4: | EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento |
| ETIM 5: | EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento |
| Objeto Código De Classificação: | P |