



Electric Automation
Automation specialists

Referência: TVOC-1TO2-OP25
Código: 1SFA664004R2250

TVOC-1TO2-OP25 Cabo Óptico

A partir de Electric Automation Network



Cabo óptico - Entre COVT-2 e CSU - 25 m

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500383094 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85389099 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Largura: | 350mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 20mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 300mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.25kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 300 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 20 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 350 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0,25 kg |
| Pacote De Nível 2 Unidades: | 1 peça |

Ambiental

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

Informações Adicionais

| | |
|----------------------------------|--|
| Informações Adicionais: | CABO ÓPTICO entre COVT-2 Arc monitor e unidade de detecção de Corrente |
| Produto Principal Digite: | COVT-2 |
| Nome Do Produto: | Cabo Óptico |
| RoHS Data: | 10091 |
| Adequado Para: | COVT-2 |
| Adequado para Classe de Produto: | Arco Monitor |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1SFC170001C0201 |
| Declaração de Conformidade CE: | 1SFA1-99 |
| RoHS Informações: | 1SFC170002D0201 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|--|
| E-nummer: | 2801765 |
| ETIM 4: | EC001444 - Isolamento e a falha de terra do relé de monitoração de |
| ETIM 5: | EC001444 - Isolamento e a falha de terra do relé de monitoração de |
| Objeto Código De Classificação: | B |
| UNSPSC: | 26121600 |