



Electric Automation
Automation specialists

Referência: T1-T2-T3
Código: 1SDA051352R1

UVR-C T1-T2-T3 48Va.c./dc

A partir de Electric Automation Network

SUBTENSÃO com FIO 48V AC-DC T1-T2-T3

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644517731 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85389099 |

Dimensões

| | |
|--------------------------|--------|
| Peso Líquido Do Produto: | 0.12kg |
|--------------------------|--------|

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 110 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 60 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 140 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0,14 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015644517731 |

Ambiental

| | |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2006-07-01 |
|--------------|--|

Informações Adicionais

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Produto Principal Digite: | Acessórios para Tmax T |
| Nome Do Produto: | Acessórios para Disjuntores |
| Tipo De Produto: | ACC |

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Normas: | IEC |
| Adequado Para: | T1 T2 T3 |
| Adequado para Classe de Produto: | SACE Tmax T |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1SDC210023D0201 |
| Declaração de Conformidade CE: | 1SDL000165R0001 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|----------|
| Objeto Código De Classificação: | Q |
| UNSPSC: | 39120000 |