



Electric Automation
Automation specialists

Referência: T7M-X1
Código: 1SDA062108R1

AUX-RTC T7M-X1 24Vd.c. CONS.CLOSING

A partir de Electric Automation Network



1 CONTATO de COMUTAÇÃO ABERTO-FECHADO PARA o CONSENTIMENTO de FECHAMENTO V < (><a)> 24V DC T7M-X1

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644646486 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85389099 |

Informação Do Recipiente

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0.2 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015644646486 |

Ambiental

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2007 Q2 |
|--------------|---|

Informações Adicionais

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Produto Principal Digite: | Acessórios para Tmax T |
| Nome Do Produto: | Acessórios para Disjuntores |
| Tipo De Produto: | ACC |
| Normas: | IEC |
| Adequado Para: | X1 |
| Adequado para Classe de Produto: | SACE Emax |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1SDC200009D0201 |
| Declaração de Conformidade CE: | 1SDL000165R0001 |
| RoHS Informações: | 1SDL000201R0001 |

Classificações

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