



Electric Automation
Automation specialists

Referência: T5
Código: 1SDA054771R1

T5 630 W FP 4p EF

A partir de Electric Automation Network

PARTE FIXA EXTRAÍVEL PARA C. DISJUNTOR de TMAX de QUATRO PÓLOS COM a extensão da FRENTE TERMINAIS T5 630

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644559007 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85389099 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|-------|
| Líquido Do Produto Largura: | 218mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 273mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 50mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 3kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 280 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 280 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 369 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 3.2 kg |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8015644559007 |

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

| | |
|--|---|
| Dispositivo: | Parte Fixa |
| IIT Estado de Publicação: | Nível 0 - Informações habilitado |
| Número de Pólos: | 4 |
| Produto Principal Digite: | SACE Tmax T |
| Nome Do Produto: | Parte Fixa |
| Tipo De Produto: | FP |
| Tensão Nominal De Operação: | 690 V AC 750 V DC |
| Nominal Ininterrupta Corrente (I _u): | 630 A |
| Normas: | IEC 60947 |
| Sub-tipo: | T5 |
| Adequado Para: | T5 |
| Adequado para Classe de Produto: | Disjuntores Em Caixa Moldada |
| Conexão Do Terminal Digite: | Fique Disponível Para Levantamento, Disjuntores Frente Alargada |
| Teste de Tensão em Frequência Industrial durante 1 Minuto: | não aplicável V |
| Versão: | W |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1SDC210004D0203 |
| Declaração de Conformidade CE: | 1SDL000165R0001 |
| RoHS Informações: | 1SDL000200R0001 |

Classificações

| | |
|---------------------------------|----------|
| Objeto Código De Classificação: | Q |
| UNSPSC: | 39121100 |