



Electric Automation
Automation specialists

Referência: OVRT1-T21N12.5-275
Código: 2CTB815710R1300

OVR T1-T2 1N 12.5-275s P QS

A partir de Electric Automation Network



OVR T1-T2 1N 12.5-275s P QS

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Produto Principal Digite: | T1-T2 |
| EAN: | 3660308524966 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 85363090 |

Técnico

| | |
|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Tipo de Distribuição de Baixa Tensão do Sistema: | TT TN-S |
| Tensão Nominal CA do Sistema (U_o): | 230 / 400 V |
| Número de unidades de Pólos: | 2 |
| Descarregador De Classe: | Eu II |
| Normas: | IEC 61643-11 / EN 61643-11 |
| Tipo De Produto: | QS |
| Indicador Remoto: | Nenhum |
| Versão: | Plug-in |
| Corrente De Descarga (Eu_{max}): | Nominal de 12,5 kA Máximo de 80 kA Total de 100 kA |

| | |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Impulso De Corrente: | 12.5 kA |
| Máxima De Operação Contínua Tensão (U _c): | (L-PE) 275 V (L-L)- V (L-N) 275 V (N-PE) 275 V |
| Tensão nominal DC: | 350 V |
| Tensão Nível De Proteção (U _p): | (L-N) 1,2 kV (N-PE) 1.1 kV (L-PE) 1.35 kV |
| Resistência A Curto-Circuito I _{cc} : | 100 kA |
| Temporária De Sobretensão Valor De Teste (U _T): | (L-N) 337 V (N-PE) 1200 V |
| Proteção De Curto-Circuito Dispositivos: | A Curva B Disjuntores ≤ 125 Curva C Disjuntores ≤ 125 gL Tipo de Fusíveis ≤ 160 gG Tipo de Fusíveis ≤ 160 |
| A Perda De Energia: | 37 mW |
| Nome Do Produto: | Dispositivos De Proteção Contra Surtos |
| Adequado Para: | Para proteger os sistemas contra a sobretensão transitória (relâmpago) |

Dimensões

| | |
|--------------------------------------------|--------|
| Líquido Do Produto Largura: | 35.6mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 76.7mm |
| Líquido Do Produto Altura: | 88mm |
| Peso Líquido Do Produto: | 300g |
| Largura em Número de Modular Espaçamentos: | 2 |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 117 mm |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 41 mm |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 82 mm |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 320 g |
| Pacote de Nível 1 EAN: | 3660308524966 |

Certificados e Declarações (Número do Documento)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 2CTC431043D1701 |
| Declaração de Conformidade CE: | 2CTC436004G1701 |

Classificações

| | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------|
| ETIM 4: | EC001457 - Combinado descarregador de sistemas de abastecimento de energia |
| ETIM 5: | EC001457 - Combinado descarregador de sistemas de abastecimento de energia |