



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: OVRT220-275CQS  
Código: 2CTB803876R1200

OVR T2-T3 20-275 C QS

A partir de Electric Automation Network



OVR T2-T3 20-275 C QS

#### Pedido

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Produto Principal Digite:   | T2-T3         |
| EAN:                        | 3660308520883 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça        |
| Pauta Aduaneira Número:     | 85363090      |

#### Técnico

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Tipo de Distribuição de Baixa Tensão do Sistema: | TT<br>TN-C<br>TN-S                 |
| Tensão Nominal CA do Sistema ( $U_0$ ):          | 230 / 400 V                        |
| Número de unidades de Pólos:                     | 1                                  |
| Descarregador De Classe:                         | II<br>III                          |
| Normas:  | IEC 61643-11 / EN 61643-11         |
| Tipo De Produto:                                 | QS                                 |
| Versão:  | Plug-in                            |
| Corrente De Descarga ( $I_{u_{max}}$ ):          | Nominal de 5 kA<br>Máximo de 20 kA |
| Impulso De Corrente:                             | 2 kA                               |

|   |  |
|---|--|
| Máxima De Operação Contínua Tensão (U <sub>c</sub> ):       | (L-PE) 275 V<br>(L-L) 275 V<br>(L-N) 275 V<br>(N-PE) - V               |
| Tensão nominal DC:  | 350 V  |
| Resistência A Curto-Circuito I <sub>cc</sub> :              | 100 kA   |
| Temporária De Sobretensão Valor De Teste (U <sub>T</sub> ): | 337 V  |
| Nome Do Produto:  | Dispositivos De Proteção Contra Surtos                                 |
| Adequado Para:  | Para proteger os sistemas contra a sobretensão transitória (relâmpago) |

## Dimensões

|  |        |
|--|--------|
| Líquido Do Produto Largura:                | 17.6mm |
| Líquido Do Produto Profundidade:           | 55.6mm |
| Líquido Do Produto Altura:                 | 57mm   |
| Peso Líquido Do Produto:                   | 50g    |
| Largura em Número de Modular Espaçamentos: | 1      |

## Informação Do Recipiente

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Pacote De Nível 1 Unidades:    | 1 peça        |
| Pacote De Nível 1 De Largura:  | 117 mm        |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 25 mm         |
| Pacote De Nível 1, Altura:     | 82 mm         |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto:  | 65 g          |
| Pacote de Nível 1 EAN:         | 3660308520883 |

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | -               |
| Declaração de Conformidade CE:        | 2CTC436004G1701 |
| Instruções e Manuais:                 | -               |

## Classificações

|         |  |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC000941 - proteção contra surtos de dispositivo para sistemas de abastecimento de energia |
| ETIM 5: | EC000941 - proteção contra surtos de dispositivo para sistemas de abastecimento de energia |