



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: PS3/60  
Código: 2CDL230001R1060

PS3 / 60 - Barramento

A partir de Electric Automation Network



PS 3/60 Barramento

Pedido

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 4016779514699 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça        |
| Pauta Aduaneira Número:     | 85369010      |

Dimensões

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Largura:      | 14.8mm  |
| Líquido Do Produto Altura:       | 29mm    |
| Líquido Do Produto Comprimento:  | 1056 mm |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 1056mm  |
| Peso Líquido Do Produto:         | 0.487kg |

Informação Do Recipiente

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Pacote De Nível 1 Unidades:    | 10 peças |
| Pacote De Nível 1 De Largura:  | 80 mm    |
| Pacote De Nível 1, Altura:     | 80 mm    |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 1070 mm  |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto:  | 5.09 kg  |

Ambiental

|              |   |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração |
|--------------|---|

## Informações Adicionais

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Produto Principal Digite:        | Barramentos PS  |
| Nome Do Produto:                 | Barramento  |
| RoHS Data:                       | 20071001  |
| Adequado Para:                   | S200<br>F200<br>DDA200  |
| Adequado para Classe de Produto: | Disjuntores Miniatura<br>Disjuntores De Corrente Residual<br>Disjuntores de Corrente Residual com Proteção de Sobrecorrente |

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 2CSC400002D0208 |
| Declaração de Conformidade CE:        | 2CDK446006D0401 |
| RoHS Informações:                     | 2CDK440009K0201 |

## Classificações

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| eClass:                         | 7.0 27371306                  |
| E-nummer:                       | 2102712                       |
| ETIM 4:                         | EC000215 - Fase de barramento |
| ETIM 5:                         | EC000215 - Fase de barramento |
| Objeto Código De Classificação: | W                             |