



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: CP1-30U-20  
Código: 1SFA619100R3027

PUSHBUTTON # CP1-30U-20

A partir de Electric Automation Network



Compacto Botão de pressão - Momentânea - Flush - Cinza - Não-iluminado - plástico Cromado - 2º classificado

#### Pedido

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 7320500241547 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 10 peças      |
| Pauta Aduaneira Número:     | 85369001      |

#### Dimensões

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Largura:      | 0.030m  |
| Líquido Do Produto Altura:       | 0.030m  |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 0.055m  |
| Peso Líquido Do Produto:         | 0.036kg |

#### Informação Do Recipiente

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Pacote De Nível 1 Unidades:    | 10 peças |
| Pacote De Nível 1 De Largura:  | 0,1 m    |
| Pacote De Nível 1, Altura:     | 0,03 m   |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 0,1 m    |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto:  | 0.036 kg |

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Pacote De Nível 2 Unidades: | 10 |
|-----------------------------|----|

## Ambiental

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

## Informações Adicionais

|   |   |
|---|---|
| Tipo De Atuador:                                  | Flush   |
| Material Do Painel Frontal:                       | De plástico cromado   |
| Bloco:  | 2º classificado   |
| Cor:  | Cinza   |
| Grau de Proteção:                                 | acc. a norma IEC 60529 / IEC 60947-1, EN 60529<br>Terminais Auxiliares IP20 |
| Função:   | Momentânea  |
| IIT Estado de Publicação:                         | Nível 0 - Informações habilitado  |
| Iluminação:                                       | Não iluminado   |
| Durabilidade Mecânica:                            | 0,5 milhões   |
| Número de Contatos Auxiliares NÃO:                | 2   |
| Produto Principal Digite:                         | CP1   |
| Nome Do Produto:                                  | Botão de pressão  |
| Gama De Produtos:                                 | Compacto  |
| Tipo De Produto:                                  | CP  |
| Frequência nominal (f):                           | Circuito De Alimentação De 50 Hz<br>Circuito De Alimentação De 60 Hz        |
| Corrente Operacional nominal AC-15 ( $I_e$ ):     | (220 / 240 V) (1)<br>(24 / 127 V) 1,5 A                                     |
| Corrente Operacional nominal CC-13 ( $e_{u_e}$ ): | (125 V) 0,2 A<br>(24 V) 0,3 A   |
| RoHS Data:  | 0626 5  |

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Folha De Dados, Informações Técnicas: | 1SFC151003C0201 |
| Declaração de Conformidade CE:        | 1SFA1-70        |
| RoHS Informações:                     | 1SFC151012D0202 |

## Classificações

|         |   |
|---------|---|
| ETIM 4: | EC002024 - Acessórios para dispositivos de circuito de controle |
|---------|---|

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| ETIM 5:                         | EC002024 - Acessórios para dispositivos de circuito de controle |
| Objeto Código De Classificação: | S   |
| UNSPSC:                         | 39121512  |