



Electric Automation
Automation specialists

Referência: CP2-10R-01
Código: 1SFA619101R1041

PUSHBUTTON # CP2-10R-01

A partir de Electric Automation Network



Compacto Botão de pressão - Mantida - Flush - Vermelho - Não-iluminado - plástico Preto - 1NC

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500241905 |
| 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: | 0.018kg |

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: | 0.018 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: | Plástico preto |
| Bloco: | 1NC |
| Cor: | Vermelho |
| Grau de Proteção: | acc. a norma IEC 60529 / IEC 60947-1, EN 60529 Terminais Auxiliares IP20 |
| Função: | Mantida |
| IIT Estado de Publicação: | Nível 0 - Informações habilitado |
| Iluminação: | Não iluminado |
| Durabilidade Mecânica: | 0,5 milhões |
| Número de Contatos Auxiliares NF: | 1 |
| Produto Principal Digite: | CP2 |
| Nome Do Produto: | Botão de pressão |
| Gama De Produtos: | Compacto |
| Tipo De Produto: | CP |
| Frequência nominal (f): | Circuito De Alimentação De 50 Hz Circuito De Alimentação De 60 Hz |
| Corrente Operacional nominal AC-15 (I_e): | (220 / 240 V) (1) (24 / 127 V) 1,5 A |
| Corrente Operacional nominal CC-13 (e_{u_e}): | (125 V) 0,2 A (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 |