



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: CP2-10B-20
Codice: 1SFA619101R1026

PULSANTE # CP2-10B-20

Acquista da Electric Automation Network



Compatto Pulsante - Mantenuto - Colore - Nero - camere Non-illuminato - Nero
plastica - 2NO

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500241882 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 10 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85369001 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 0.030m |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 0.030m |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.055m |
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.022kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|----------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 10 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0.1 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | 0.03 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 0.1 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.022 kg |

| | |
|-------------------------------|----|
| Pacchetto Di Livello 2 Unità: | 10 |
|-------------------------------|----|

Ambientale

| | |
|--------------|--|
| RoHS Status: | A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica |
|--------------|--|

Ulteriori Informazioni

| | |
|---|--|
| Tipo Di Azionamento: | Filo |
| Lunetta Materiale: | Plastica nera |
| Blocco: | 2NO |
| Colore: | Nero |
| Grado di Protezione: | acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Ausiliario Morsetti IP20 |
| Funzione: | Mantenuto |
| IIT Stato di Pubblicazione: | Livello 0 - Informazioni abilitato |
| Illuminazione: | Non luminosi |
| Durata Meccanica: | 0,5 milioni di |
| Numero di Contatti Ausiliari NO: | 2 |
| Prodotti Principali Tipo: | CP2 |
| Nome Di Prodotto: | Pulsante |
| Gamma Di Prodotti: | Compatto |
| Tipo Di Prodotto: | CP |
| Frequenza nominale (f): | Circuito Di Alimentazione 50 Hz Circuito Di Alimentazione A 60 Hz |
| Corrente di funzionamento nominale AC-15 (I _e): | (220 / 240 V) 1 (24 / 127 V) 1,5 A |
| Corrente di funzionamento nominale DC-13 (I _e): | (125 V) 0.2 UNA (24 V): 0.3 A |
| RoHS Data: | 0626 5 |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 1SFC151003C0201 |
| Dichiarazione di Conformità CE: | 1SFA1-70 |
| RoHS Informazioni: | 1SFC151012D0202 |

Classificazioni

| | |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando |
| ETIM 5: | EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando |

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | S |
| UNSPSC: | 39121512 |