



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: S401M-D20NP  
Codice: 2CCS571103R8201

S401M-D20NP Miniature Circuit Breaker  
2 Pole NPD 20A 10000 ~ 230 / 400V

Acquista da Electric Automation Network



S401M-D20NP interruttore Magnetotermico 2 Poli NPD 20A 10000 ~230/400V

#### Ordinazione

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| EAN:                        | 7612270103553 |
| Quantità Di Ordine Minimo:  | 1 pezzo       |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85362020      |

#### Dimensioni

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza:  | 36mm    |
| Netto Del Prodotto Altezza:    | 91mm    |
| Netto Del Prodotto Lunghezza:  | 82 mm   |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 75mm    |
| Peso Netto Del Prodotto:       | 0.235kg |

#### Contenitore Di Informazioni

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:   | 5 pezzi       |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 100 mm        |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza:    | 125 mm        |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:  | 185 mm        |
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.138 kg      |
| Pacchetto di Livello 1 EAN:        | 7612270103553 |

#### Ambientale

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

## Ulteriori Informazioni

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Frequenza ( $f$ ):                                   | 50 ... 60 Hz                       |
| IIT Stato di Pubblicazione:                          | Livello 0 - Informazioni abilitato |
| Numero di Poli:                                      | 2                                  |
| La Perdita Di Potenza:                               | 4.8 W                              |
| Prodotti Principali Tipo:                            | S402                               |
| Nome Di Prodotto:                                    | S402                               |
| Corrente Nominale ( $I_n$ ):                         | 20 Un                              |
| Corrente Di Funzionamento Nominale ( $M_{i_e}$ ):    | 20 Un                              |
| Tensione Nominale Di Funzionamento:                  | 230 / 400 V AC                     |
| Capacità Di Cortocircuito Nominale ( $M_{i_{cn}}$ ): | 10 kA                              |
| Nominale Estremo In Cortocircuito ( $M_{i_{cu}}$ ):  | 25 kA                              |
| Tensione Nominale ( $U_r$ ):                         | 230 / 400 V                        |
| Standard:  | EN60898-1, EN60947-2               |
| Caratteristica Di Intervento:                        | D                                  |

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico: | 2CCC451059C0202 |
| Dichiarazione di Conformità CE:                      | 2CCY451110D0601 |
| RoHS Informazioni:                                   | 2CCC413008D0201 |

## Classificazioni

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| ETIM 4:                             | EC000042 - Miniatura interruttore (MCB) |
| ETIM 5:                             | EC000042 - Miniatura interruttore (MCB) |
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | FC                                      |