



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: FH202AC-25/0,3
Codice: 2CSF202003R3250

FH202 AC-25 / 0,3 - residua Dev
corrente.

Acquista da Electric Automation Network



Il RCCBs FH200 serie assicura la protezione di persone e impianti contro la corrente di guasto a terra. Una grande offerta per standard istantanea AC e tipi è particolarmente adatto per l'installazione in applicazioni domestiche.

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542893004 |
| Quantità Di Ordine Minimo: | 1 pezzo |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85363030 |

Dimensioni

| | |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza: | 0.035m |
| Netto Del Prodotto Altezza: | 0.085m |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.069m |
| Peso Netto Del Prodotto: | 0.200kg |

Contenitore Di Informazioni

| | |
|------------------------------------|------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di: | 1 pezzo |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0.041 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza: | Da 0.078 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza: | 0.096 m |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.225 kg |
| Pacchetto di Livello 1 EAN: | 8012542893004 |

Tecnico

| | |
|--------------------------------------|---|
| Standard: | IEC 61008 |
| Caratteristica Di Funzionamento: | Istantanea |
| Tipo di Corrente Residua: | Tipo AC |
| Nominale Corrente Residua: | 300 mA |
| Corrente Nominale (I _n): | 25 A |
| Numero di Poli: | 2 |
| La Perdita Di Potenza: | in Condizioni Operative nominali per Polo 1 W |

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Dichiarazione di Conformità CE: | ITSCE116F200 |
|---------------------------------|--------------|

Classificazioni

| | |
|-------------------------------------|--|
| Oggetto: Codice Di Classificazione: | Q |
| ETIM 4: | EC000003 - interruttore per correnti di guasto (DIFFERENZIALI) |
| ETIM 5: | EC000003 - interruttore per correnti di guasto (DIFFERENZIALI) |