



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: F202A-100/0,03APR
Codice: 2CSF202401R1900

F202 A-100 / 0,03 AP-R Res. Dev corrente.

Acquista da Electric Automation Network



Il RCCBs F200 serie assicura la protezione di persone e impianti contro la corrente di guasto a terra. Una grande offerta per standard istantanea e selettivo AC e tipi è completato con alcune configurazioni per applicazioni speciali. Questo prodotto offre il miglior compromesso tra sicurezza e la continuità del servizio, grazie alla resistenza alle indesiderati trippings.

Ordinazione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542916505 |
| 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: | 8012542916505 |

Tecnico

| | |
|----------------------------------|---|
| Standard: | EN 61008 UL 1053 |
| Caratteristica Di Funzionamento: | Istantanea (APR Alta Immunità) |
| Tipo di Corrente Residua: | Un tipo di |
| Nominale Corrente Residua: | 30 mA |
| Corrente Nominale (I_n): | 100 |
| Numero di Poli: | 2 |
| La Perdita Di Potenza: | in Condizioni Operative nominali per Polo 6.5 W |

Ambientale

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Progettato per seguire la Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e l'emendamento dopo il 2007 Q3 |
|--------------|---|

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Dichiarazione di Conformità CE: | ITSCE116F200 |
| RoHS Informazioni: | 2CSC423001K0201 |

Classificazioni

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