



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: F202B-63/0,3  
Codice: 2CSF202592R3630

F202 B-63 / 0,3 Corrente residua Dev.

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 è particolarmente indicato per la protezione contro liscia d.c. terra delle correnti di guasto.

#### Ordinazione

EAN:	8012542372530
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:	0.500kg

#### Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0.073 m

Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	Da 0.078 m
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.05 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.350 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	8012542372530

## Tecnico

Standard:	EN 61008
Caratteristica Di Funzionamento:	Istantanea
Tipo di Corrente Residua:	Tipo B
Nominale Corrente Residua:	300 mA
Corrente Nominale ( $I_n$ ):	63 A
Numero di Poli:	2
Posizione di Neutro Terminali:	A destra
La Perdita Di Potenza:	in Condizioni Operative nominali per Polo 4.22 W

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Dichiarazione di Conformità CE:	2CSC423009D2701
RoHS Informazioni:	2CSC423006K2701

## Classificazioni

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