



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: FH204AC-40/0,3  
Codice: 2CSF204003R3400

FH204 AC-40 / 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:                        | 8012542893400 |
| Quantità Di Ordine Minimo:  | 1 pezzo       |
| Numero Di Tariffa Doganale: | 85363030      |

### Dimensioni

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Netto Del Prodotto Larghezza:  | 0.070m  |
| Netto Del Prodotto Altezza:    | 0.085m  |
| Netto Del Prodotto Profondità: | 0.069m  |
| Peso Netto Del Prodotto:       | 0.360kg |

### Contenitore Di Informazioni

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:   | 1 pezzo    |
| Pacchetto Di Livello 1, Larghezza: | 0.082 m    |
| Pacchetto Di Livello 1 Altezza:    | Da 0.078 m |
| Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:  | 0.096 m    |

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo: | 0.403 kg      |
| Pacchetto di Livello 1 EAN:        | 8012542893400 |

## Tecnico

|                                  |                                                 |
|----------------------------------|-------------------------------------------------|
| Standard:                        | IEC 61008                                       |
| Caratteristica Di Funzionamento: | Istantanea                                      |
| Tipo di Corrente Residua:        | Tipo AC                                         |
| Nominale Corrente Residua:       | 300 mA                                          |
| Corrente Nominale ( $I_n$ ):     | 40 Un                                           |
| Numero di Poli:                  | 4                                               |
| Posizione di Neutro Terminali:   | A destra                                        |
| La Perdita Di Potenza:           | in Condizioni Operative nominali per Polo 3.2 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) |