



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: F402A-K40/0.03  
Codice: 2CCF552310E0400

F402A-K40 / 0,03 dispositivo di corrente residua 2 poli 40A - ~ 230 / 400V

Acquista da Electric Automation Network



F402A-K40/0,03 Dispositivo di Corrente Residua 2 Poli 40A - ~230/400V

#### Ordinazione

EAN:	7612270104482
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85363020

#### Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	91mm
Netto Del Prodotto Altezza:	91mm
Netto Del Prodotto Lunghezza:	72 mm
Netto Del Prodotto Profondità:	72mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.25kg

#### Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	2 pezzi
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	101 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	89 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	76 mm

Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,56 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	7612270104482

## 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
La Perdita Di Potenza:	9.3 W
Prodotti Principali Tipo:	F402
Nome Di Prodotto:	F402
Corrente Nominale (I <sub>n</sub> ):	40 Un
Corrente Di Funzionamento Nominale (M <sub>i<sub>e</sub></sub> ):	40 Un
Tensione Nominale Di Funzionamento:	230 / 400 V AC
Nominale Corrente Residua:	0.03 AMPx
Tensione Nominale (U <sub>r</sub> ):	230 / 400 V
Standard:	EN61008-1
Caratteristica Di Intervento:	K

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	2CCC451059C0202
Dichiarazione di Conformità CE:	2CCY451110D0601
RoHS Informazioni:	2CCC451021D0201

## Classificazioni

ETIM 4:	EC002297 - interruttore per correnti di guasto (DIFFERENZIALI) modulo
ETIM 5:	EC002297 - interruttore per correnti di guasto (DIFFERENZIALI) modulo
Oggetto: Codice Di Classificazione:	FB