



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: F404A-K63/0.03

Codice: 2CCF544310E0630

F404A-K63 / 0,03 residua interruttore di corrente del circuito azionato 4 Poli 63A ~ 230 / 400V

Acquista da Electric Automation Network



F404A-K63/0,03 Residuo di corrente con interruttore 4 Poli 63A - ~230/400V

Ordinazione

EAN:	7612270104345
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85362020

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	72mm
Netto Del Prodotto Altezza:	91mm
Netto Del Prodotto Lunghezza:	72 mm
Netto Del Prodotto Profondità:	75mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.430kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	100 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	90 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	75 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.058 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	7612270104345

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
Numero di Poli:	4
La Perdita Di Potenza:	3.2 W
Prodotti Principali Tipo:	F404
Nome Di Prodotto:	F404
Corrente Nominale (I _n):	63 A
Corrente Di Funzionamento Nominale (M _{i_e}):	63 A
Tensione Nominale Di Funzionamento:	230 / 400 V AC
Nominale Corrente Residua:	0.03_AMPx
Tensione Nominale (U _r):	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