



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: E211-16-20
Codice: 2CCA703005R0001

E211-16-10 Interruttore 16A 2NO
250VAC

Acquista da Electric Automation Network



Interruttori On-Off secondo DIN EN 60669-1, VDE 0632 Parte 1, le correnti nominali: 16/25/32 UNA, 250/400 VACPDC, Contatti: 1 N/2 N/A 3 N/4 N, larghezza Modulo: 0,5/1

Ordinazione

EAN:	7612270938582
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85365053

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	9mm
Netto Del Prodotto Altezza:	85mm
Netto Del Prodotto Lunghezza:	68 mm
Netto Del Prodotto Profondità:	67.5mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.045kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	96 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	76 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	92.5 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.4812 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	7612270938582

Tecnico

Standard:	EN60669-1 EN60669-2-4
Tensione Nominale Di Funzionamento:	250 / 415 V
Numero di Contatti:	2
Numero di Contatti NC:	0
Numero di Contatti Ausiliari CO (SPDT):	0
La Perdita Di Potenza:	1.14 W

Ambientale

RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica
--------------	--

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Dichiarazione di Conformità CE:	2CCC441001D0601
RoHS Informazioni:	2CCY441008D0201

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	S
E-nummer:	2102787
ETIM 4:	EC001545 - interruttore Principale per la distribuzione di bordo
ETIM 5:	EC001545 - interruttore Principale per la distribuzione di bordo