



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: MCB-10B
Codice: 1SFA611610R2001

MCB-10B blocco Contatto

Acquista da Electric Automation Network



Modulare, il blocco di contatti

Ordinazione

EAN:	7320500307816
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369001

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.044m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.010m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.028m
Peso Netto Del Prodotto:	0.04kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0,11 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0,01 m
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.15 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.04 kg

Ambientale

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

Ulteriori Informazioni

Tipo Accessorio:	Blocchi di contatti e titolari di
Blocco:	Singolo blocco di contatti
Grado di Protezione:	acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Ausiliario Morsetti IP20
Funzione:	Senza supporto
IIT Stato di Pubblicazione:	Livello 0 - Informazioni abilitato
Illuminazione:	Non luminosi
Durata Meccanica:	10 milioni di euro
Numero di Contatti Ausiliari NO:	2
Prodotti Principali Tipo:	MCB
Nome Di Prodotto:	Blocco di contatti
Gamma Di Prodotti:	Gamma modulare
Tipo Di Prodotto:	MCB
Frequenza nominale (f):	Circuito Di Alimentazione 50 Hz Circuito Di Alimentazione A 60 Hz
Corrente di funzionamento nominale AC-15 (I _e):	(220 / 240 V) 6 (24 / 127 V) 8
Corrente di funzionamento nominale DC-13 (I _e):	(125 V) 1.1 (24 V) 5 A
RoHS Data:	0635 4

Adatto Per:

MP1
MP2
MP3
MP4
MPD1
MPD2
MPD3
MPD4
MPD5
MPD11
MPD12
MPD13
MPD14
MPD15
MPD16
MPM1
MPM2
KP6
MPET3
MPEP3
MPEK3
MPET4
MPEP4
MPEK4
MPMT3
MPMT4
MPMP3
MPMP4
M2SS1
M2SS2
M2SS3
M2SS4
M2SS5
M2SS6
M3SS1
M3SS2
M3SS3
M3SS4
M3SS5
M3SS6
M3SS7
M3SS8
M3SSC1
M3SSC2
M3SSC3
M3SSC4
M3SSC5
M3SSC6
M3SSC7
M3SSC8
M2SSK1
M2SSK2
M2SSK3
M3SSK1
M3SSK2
M3SSK3
MTS1
MTS2
MTS3
MJS1
MJS2
MJS5
MJS6
MJS7
MJS8
MJS11
MJS12

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SFC151003C0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SFA1-83
RoHS Informazioni:	1SFC151011D0203

Classificazioni

E-nummer:	3717120
ETIM 4:	EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando
ETIM 5:	EC002024 - Accessori dispositivi per circuiti di comando
Oggetto: Codice Di Classificazione:	S
UNSPSC:	39121500