



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: C3SS7-10B-02  
Codice: 1SFA619216R1056

SELETTORE # C3SS7-10B-02

Acquista da Electric Automation Network



Compatto Selettore - 3-pos Fisso B&C di Ritorno di B-di - manico Corto - Nero - camere Non-illuminato - Nero plastica 2NC

#### Ordinazione

EAN:	7320500247389
Quantità Di Ordine Minimo:	10 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369001

#### Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.030m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.030m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.072m
Peso Netto Del Prodotto:	0.024kg

#### Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	10 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0.1 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0.03 m
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.1 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0.024 kg

Pacchetto Di Livello 2 Unità:	10
-------------------------------	----

## Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -25 ... +70 °C Stoccaggio -30 ... +85 °C
RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica

## Ulteriori Informazioni

Tipo Di Azionamento:	Manico corto
Lunetta Materiale:	Plastica nera
Blocco:	2NC
Colore:	Nero
Grado di Protezione:	acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Ausiliario Morsetti IP20
Funzione:	Mantenuto/Momentanea
IIT Stato di Pubblicazione:	Livello 0 - Informazioni abilitato
Illuminazione:	Non luminosi
Mantenuto Posizioni:	B, C
Durata Meccanica:	0,5 milioni di
Numero di Contatti Ausiliari NC:	2
Prodotti Principali Tipo:	C3SS7
Nome Di Prodotto:	Selettore
Gamma Di Prodotti:	Compatto
Tipo Di Prodotto:	C3SS
Frequenza nominale (f):	Circuito Di Alimentazione 50 Hz Circuito Di Alimentazione A 60 Hz
Corrente di funzionamento nominale AC-15 (I <sub>e</sub> ):	(220 / 240 V) 1 (24 / 127 V) 1,5 A
Corrente di funzionamento nominale DC-13 (I <sub>e</sub> ):	(125 V) 0.2 UNA (24 V): 0.3 A
RoHS Data:	0626 5
Ritorno A Molla Da:	A a B
Sub-Funzione:	3-posizione

## I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Scheda Di Dati Di Informazioni Di Carattere Tecnico:	1SFC151003C0201
Dichiarazione di Conformità CE:	1SFA1-70
RoHS Informazioni:	1SFC151012D0202

## Classificazioni

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