



PRODUCT-DETAILS

MCB-10

MCB-10 Accessori pulsanti



Informazioni generali	
Tipo	MCB-10
ID prodotto	1SFA611610R1001
EAN	7320500544327
Descrizione catalogo	MCB-10 Accessori pulsanti
Descrizione	<p>Codice Ordine: EO 570 5 - Dispositivi di comando</p> <p>Dal componente interno più piccolo a quello esterno più resistente, i dispositivi di comando ABB sono pezzi di vera e propria ingegneria. Affidabili, flessibili e disponibili in tutto il mondo - proprio come è ABB. Un'esperienza di qualità a 360°</p> <p>Vantaggi principali</p> <p>Dispositivi estremamente robusti e affidabili</p> <p>I dispositivi della gamma compatta e modulare possono essere facilmente combinati ottenendo un aspetto uniforme sul fronte quadro</p> <p>Gamma completa in grado di soddisfare tutte le esigenze dei clienti</p> <p>Caratteristiche principali</p> <p>Elevati gradi di protezione IP</p> <p>Soddisfa le maggiori normative internazionali</p>

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	10 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	8536901000

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	1SFC151007C02__
Istruzioni e manuali	1SFC151011M0201

Dimensioni

Larghezza prodotto	0.01 m
Altezza prodotto	0.044 m
Profondità prodotto	0.028 m
Peso netto prodotto	0.013 kg

Dati tecnici

Temperatura ambiente	In funzione -25 ... +70 °C In magazzino -40 ... +85 °C
Illuminazione	Non Illuminato
Funzione	Without holder
Tipo di montaggio	Front mounting
Numero di contatti ausiliari NC	0
Numero di contatti ausiliari NA	1
Grado di inquinamento	3
Tensione nominale di isolamento (U _i)	690 V
Tensione di tenuta ad impulso (U _{imp})	6 kV
Frequenza nominale (f)	50 / 60 Hz
Tensione nominale di funzionamento	Maximum 690 V
Corrente nominale di funzionamento DC-13 (I _e)	(24 V) 5 A (125 V) 0.55 A
Corrente nominale di funzionamento AC-15 (I _e)	(230 V AC) 6 A
Perdita di potenza	Massimo 2.5 W
Durata meccanica	10 milione
Capacità di connessione	Flexible with Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flessibile 1 x 0.75 ... 2.5 mm ² Flessibile 2 x 0.75 ... 2.5 mm ² Solid 1 x 0.75...2.5 mm ² Solid 2 x 0.75...2.5 mm ²
Tipo di connessione	Screw Clamp
Tipo di morsetto	Screw Terminals
Coppia di serraggio	0.9 N·m
Lunghezza di spelatura cavo	8 mm

Idoneo 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

Idoneo per classe di prodotto

Pilot Devices

Reparto tecnico UL/CSA

Sezioni dei cavi UL/CSA	1x 18...14 AWG 2x 18...14 AWG
-------------------------	----------------------------------

Dati ambientali

Grado di protezione	Terminali IP20
---------------------	----------------

Material Compliance

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informazioni RoHS	2CMT2022-006498
Dichiarazione RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006523
CN8	Business to Business
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Certificato CB	SEMKO_SE30016M2
Certificato CQC	CQC2005010304154103
Certificato cULus	UL-E76003-20140513
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001528
Dichiarazione di conformità - CE	2CMT2015-005452
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	E-14107

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	bag 10 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	0.11 m
Profondità imballo livello 1	0.15 m
Altezza imballo livello 1	0.01 m
Peso lordo imballo livello 1	0.13 kg
EAN imballo livello 1	7320500307748

Classificazioni

Codice classificazione oggetto	S
ETIM 6	EC000041 - blocco interruttore ausiliario
ETIM 7	EC000041 - blocco interruttore ausiliario

ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
eClass	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39122221
Codice categoria granulare IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
E-Number (Finland)	2315702
E-Number (Norway)	4373185
E-Number (Sweden)	3714005

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Prodotti per l'industria → Dispositivi di comando e segnalazione → Operatori e Lampade spia

Prodotti di bassa tensione → Service → Ricambi → Parts

Prodotti di bassa tensione → Sistemi di bassa tensione → IEC - Low Voltage Motor Control Centers → MNS 3.0 - MCC

Prodotti e sistemi di media tensione → Service → Ricambi e consumabili → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

Robotica → Service e Support → Ricambi

