



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	Codice Ordine: EO 570 5 - Dispositivi di comando
	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°
	Vantaggi principali
	Dispositivi estremamente robusti e affidabili
	I dispositivi della gamma compatta e modulare possono essere facilmente combinati ottenendo un aspetto uniforme sul fronte quadro
	Gamma completa in grado di soddisfare tutte le esigenze dei clienti
	Caratteristiche principali
	Elevati gradi di protezione IP
	Soddisfa le maggiori normative internazionali

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

