



Presentazione

Nome dispositivo	XCSL
Tipo di contenitore	Water resistant enclosure for indoor/outdoor Dustproof enclosure for indoor/outdoor Ice/sleet proof enclosure for indoor/outdoor

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	10 A
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC
Attuatore	Tasto
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta, break-before-make (nessuna sovrapposizione sorgenti)
Composizione e tipo di contatti	1 NO for staggered 2 NC
Profondità	43,94 mm
Materiale contenitore	Metal enclosure
Altezza	194,06 mm
Direzione di installazione	Connessione elettromagnetica: right Actuator supply: left
Posizione di chiusura chiave	Lato anteriore
Descrizione opzioni bloccaggio	Con blocco dell'attuatore, sbloccaggio tramite blocco azionato a chiave
Numero di poli	3
Tensione ammessa	300 V AC
Indicatore luminoso	LED arancione

Ambiente

Temperatura ambiente operativa	-25...70 °C
Grado di protezione IP	IP67
Grado di protezione NEMA	NEMA 1/2/3/4/12

Confezionamenti

Peso imballo (Kg)	0,977 kg
-------------------	----------

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia

18 mesi
