



Principale

Nome abbreviato	XCSL
Tipo di contenitore	Cassetta resistente all'acqua indoor/outdoor Cassetta a prova di polvere indoor/outdoor Cassetta a prova ghiaccio/nevischio indoor/outdoor

Complementare

Corrente nominale [In]	10 A
Tensione alimentazione nominale [Us]	110 V CA
Attuatore	Tasto
Funzionamento dei contatti	Ad apertura lenta, break-before-make (nessuna sovrapposizione sorgenti)
Composizione e tipo di contatti	2 NC 1 NO sfalsato
Profondità	1,73 in
Materiale contenitore	Metallo
Altezza	7,64 in
Direzione di installazione	Sinistra connessione elettromagnetica Right actuator supply
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 CA
Indicatore luminoso	LED arancione

Ambiente

temperatura ambiente di funzionamento	-13...158°F
grado di protezione IP	IP67
grado di protezione NEMA	NEMA 1/2/3/4/12

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1150 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.