



### Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	XCSL
Gehäusetypp	Wasserbeständig Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung Staubbeständig Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung Beständig gegen Eis/Schneeregen Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung

### Zusatzmerkmale

Nennstrom [In]	10 A
Nennhilfsspannung [UH,nom]	110 V AC
Stellglied	Schlüssel
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend, BBM
Typ und Zusammenstellung der Kontakte	1S für gestuft schaltend 2Ö
Tiefe	1,73 in
Gehäusematerial	Metall
Höhe	7,64 in
Installationsrichtung	Elektromagnetischer Anschluss: links Stellantriebsversorgung: rechts
Tastensperrenposition	Front
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Mit Sperre des Aktors, Entriegelung durch Schlüsselschalter
Anzahl der Pole	3
Zulässige Spannung	300 V AC
Kontrolllampe	LED orange

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-13...158 °F
Schutzart (IP)	IP67
Schutzart (NEMA)	NEMA 1/2/3/4/12

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------