

### Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	XCSL
Gehäusotyp	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	43,94 mm
Gehäusematerial	Metall
Höhe	194,06 mm
Installationsrichtung	Stellantriebsversorgung: rechts Elektromagnetischer Anschluss: vorne
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	-25...70 °C
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	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

### Vertragliche Gewährleistung

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