



Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------|---|
| Kurzbezeichnung des Geräts | XCSL |
| Gehäusetyp | 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] | 24 V DC |
| Stellglied | Schlüssel |
| Kabeleinführung | Leitungseingang 1 13 mm |
| Betrieb der Kontakte | Gestuft schaltend, BBM |
| Typ und Zusammenstellung der Kontakte | 1 NC 2S für gestuft schaltend |
| Tiefe | 43,94 mm |
| Gehäusematerial | Metall |
| Höhe | 194,06 mm |
| Installationsrichtung | Elektromagnetischer Anschluss: rechts Stellantriebsversorgung: links |
| 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 |
| Produktzertifizierungen | UL-gelistete Datei E164353 CCN NKCR CSA LR4408794 Klasse 3211 03 CE |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |

Vertragliche Gewährleistung

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