



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 2 S für gestuft schaltend |
| Tiefe | 1,73 in |
| Gehäusematerial | Metall |
| Höhe | 7,64 in |
| 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 | -13...158 °F |
| 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 |
|----------|-----------|
