



### Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung des Geräts	XCSTE
Gehäusetypp	Staub- und feuchtigkeitsbeständig Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung Korrosionsbeständigkeit Gehäuse für Innenraum/Freiluftaufstellung

### Zusatzmerkmale

Nennstrom [In]	6 A
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V
Stellglied	Schlüssel
Kontaktsteuerung	Gestuft schaltend, mit langsamer Unterbrechung
Tiefe	1,3 in
Elektromagnetische Verriegelung	Verriegelung durch Ausschalten, Entriegelung durch Einschalten d. Elektromagn.
Gehäusematerial	Kunststoff
Höhe	3,67 in
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Mit Sperre des Aktors, Entriegelung durch Schlüsselschalter
Anzahl der Pole	2
Zulässige Spannung	300 V AC

### Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-13...140 °F
Schutzart (IP)	IP67
Schutzart (NEMA)	NEMA 4/4X/12
Produktzertifizierungen	CE UL-gelistete Datei E164353 CCN NKCR CSA LR4408794 Klasse 3211 03

### 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	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

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