XCSTE7333

XCSTE-Si-Pos.sch., Kunstst.gek., 2Ö, gest. schalt.





Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Nennstrom [In]	6 A
Nennhilfsspannung [UH,nom]	120 V
Stellglied	Schlüssel
Betrieb der Kontakte	Gestuft schaltend
Typ und Zusammenstellung der Kontakte	2Ö
Tiefe	33,02 mm
Elektromagnetische Verriegelung	Verriegelung durch Ausschalten, Entriegelung durch Einschalten d. Elektromagn.
Gehäusematerial	Kunststoff
Höhe	93,22 mm
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Mit Sperre des Aktors, Entriegelung durch Schlüsselschalter
Anzahl der Pole	2
Zulässige Spannung	300 V AC

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2560 °C
Schutzart (IP)	IP67
Schutzart (NEMA)	NEMA 4/4X/12

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	Ğ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	d Entsorgungsinformationen €

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate