



#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Mechanischer Verriegelungsblock
Produktkompatibilität	LC1D40 3 Phasen + Nullleiter AC LP1D40 3 Phasen + Nullleiter DC LP1D65 3 Phasen + Nullleiter DC LC1D65 3 Phasen + Nullleiter AC
[Uc] Steuerkreisspannung	110/127 V AC 50/60 Hz 110/127 V DC

#### Zusatzmerkmale

Montageort	Vorderseite
Auslösungssteuerung	Elektrisch Manuell
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V entspricht IEC 60947-5-1
Erforderliche Leistung in VA	25 für AC Schaltkreis
Erforderliche Leistung in W	30 W für DC Schaltkreis
Mechanische Lebensdauer	500000 Zyklen
Max. Betriebsrate	1200 cyc/h
Lastfaktor	10 %
Produktgewicht	0,07 kg

#### Montage

Produktzertifizierungen	CSA[RETURN]JUL
Schutztart (IP)	IP2x entspricht VDE 0106
Schutzbehandlung	TH entspricht IEC 60068
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

#### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,6 cm
VPE 1 Breite	5,0 cm
VPE 1 Länge	6,5 cm
VPE 1 Gewicht	99,0 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	32
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	15,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,422 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------