



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt oder Komponententyp	Mechanischer Verklingsblock
Produktkompatibilität	Relais Steuereinheit TeSys D LC1D40A - D65A LC1D09 - D38 LC1DT60A - DT80A LC1DT20 - DT40
Bemessungs- und Nennspannung [Uc]	220/240 V AC 50/60 Hz 220/240 V DC

### Zusatzmerkmale

Montageort	Vorderseite
Auslösungssteuerung	Elektrisch Manuell
Nennisolationsspannung Ui	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
Maximale Betriebsrate	1200 cyc/h
Lastfaktor	10 %
Produktgewicht	0,07 kg

### Montage

Produktzertifizierungen	UL CSA
Schutzart (IP)	IP2x entspricht VDE 0106
Schutzbehandlung	TH entspricht IEC 60068
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...80 °C

### Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	97 g
Höhe VPE1	4,7 cm
Breite VPE1	5 cm
Länge VPE1	6,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S01
Inhaltsmenge VPE2	32
Gewicht VPE2	3,304 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	15 cm
Länge VPE2	40 cm

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
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
----------	-----------