## LAD6K10K

# Verklinkungsblock, 100VAC/DC





### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Mechanischer Verriegelungsblock
Produktkompatibilität	LC1D09 - D38 AC/DC LC1DT20 - DT40 AC/DC LC1D40A - D80A 3 Phasen AC/DC LC1DT60A 3 Phasen + Nullleiter AC/DC LC1DT80A 3 Phasen + Nullleiter AC/DC
[Uc] Steuerkreisspannung	100 V AC 50/60 Hz 100 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]UL
Schutzart (IP)	IP2x entspricht VDE 0106
Schutzbehandlung	TH entspricht IEC 60068
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	5,3 cm	
VPE 1 Breite	5,0 cm	
VPE 1 Länge	6,5 cm	
VPE 1 Gewicht	95,0 g	

## 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	<b>₫</b> Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> 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