



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9G
Produkt- oder Komponententyp	Stecker
Geräteanwendung	Steuerkreis
Kompatible Produktfamilie	TeSys G
Menge pro Satz	Satz à 1

### Zusatzmerkmale

Bemessungsspannung	600 V AC 50/60 Hz UL 600 V AC 50/60 Hz IEC
[I <sub>e</sub> ] Betriebsbemessungsstrom	10 A
PIN-Nummer	4
Dielektrische Prüfspannung	3000 kV, 1 Minute AC
Überspannungskategorie	III
Anschlüsse - Klemmen	Steuerkreis: einschieben 1 Kabel(n) 0,2...2,5 mm <sup>2</sup> robust verdreht ohne Kabelende Steuerkreis: einschieben 1 Kabel(n) 0,25...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel mit Kabelende Steuerkreis: einschieben 2 Kabel(n) 0,5...1,0 mm <sup>2</sup> mit Kabelende
Produktgewicht	0,05 kg
Höhe	15 mm
Breite	26 mm
Tiefe	36 mm

### Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-1
Normen	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 60947-5-1 GB/T 14048.5
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-60...80 °C

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,0 cm
VPE 1 Breite	5,5 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
VPE 1 Gewicht	15,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	15,0 cm

VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	566,0 g

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	 <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

## Vertragliche Gewährleistung

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