

### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9G
Produkt- oder Komponententyp	Mechanische Verriegelung
Zubehör / Teilkategorie	Verriegelungszubehör
Verriegelungsart	Mechanisch
Kompatible Produktfamilie	TeSys Giga
Produktkompatibilität	LC1G115 - 500 LC1G205 - 475
Beschreibung der Pole	3P 4P
Stromkreistyp	Umkehrung Star-delta Umschaltung

### Zusatzmerkmale

Höhe	50 mm
Breite	80 mm
Tiefe	120 mm
Produktgewicht	0,25 kg

### Montage

Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-1
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Betriebshöhe	3.000 m ohne Leistungsminderung 5.000 m mit Leistungsminderungsfaktor
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-60...80 °C
Normen	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 Nr. 60947-4-1 GB/T 14048.4

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,300 cm
VPE 1 Breite	8,200 cm
VPE 1 Länge	18,300 cm
VPE 1 Gewicht	236,000 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	3,233 kg

## Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	6fbdad13-bb7c-47d4-a6d6-d82dd6f54349
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformatioenen	<a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Veröffentlichung von Umweltinformationen	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschaftsprofil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
PVC-frei	Ja
Halogengehalt Leistung	Halogenfreie Kunststoffteile

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------