



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9G
Produkt- oder Komponententyp	Mechanische Verriegelung
Zubehör / Teilekategorie	Verriegelungszubehör
Verriegelungsart	Mechanisch
Kompatible Produktfamilie	TeSys Giga
Produktkompatibilität	LC1G115 - 225 LC1G265 - 500 LC1G205 - 245 LC1G300 - 475
Beschreibung der Pole	3P
Stromkreistyp	Star-delta

Zusatzmerkmale

Höhe	50 mm
Breite	80 mm
Tiefe	140 mm
Produktgewicht	0,15 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	5,3 cm
VPE 1 Breite	8,5 cm
VPE 1 Länge	18,0 cm
VPE 1 Gewicht	187,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,603 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltpunktdekleration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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