



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9G
Produkt- oder Komponententyp	Mechanische Verriegelung
Zubehör / Teilekategorie	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

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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