



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Baureihe	TeSys G
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9G
Produkt- oder Komponententyp	Platte
Produktkompatibilität	LC1G115 - 225 LC1G205 - 245
Geräteanwendung	Nachträglicher Einbau

Zusatzmerkmale

Höhe	186 mm
Breite	106 mm
Tiefe	41 mm
Produktgewicht	0,53 kg
Menge pro Satz	Satz à 1

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-60...80 °C
Betriebshöhe	3.000 m ohne Leistungsminderung 5.000 m mit Leistungsminderungsfaktor
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-1

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	12,5 cm
VPE 1 Länge	21,0 cm
VPE 1 Gewicht	683,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	7
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,173 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
----------	-----------