



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Baureihe	TeSys G
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9G
Produkt- oder Komponententyp	Platte
Produktkompatibilität	LC1G265 - 500 LC1G300 - 475
Geräteanwendung	Nachträglicher Einbau

Zusatzmerkmale

Höhe	240 mm
Breite	233 mm
Tiefe	58 mm
Produktgewicht	1,27 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	6,000 cm
VPE 1 Breite	23,500 cm
VPE 1 Länge	24,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,401 kg
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	3
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,540 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
----------------	-----------