



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Kurzbezeichnung des Geräts | LA9G |
| Produkt- oder Komponententyp | Anschlussverbreiterungen |
| Zubehör / Teilekategorie | Anschlusszubehör |
| Kompatible Produktfamilie | TeSys LC1G[RETURN]TeSys LR9G |
| Beschreibung der Pole | 3P |
| Menge pro Satz | Satz à 3 |

Zusatzmerkmale

| | |
|-----------------------|---------------|
| Anschlussraster | 70 mm |
| Produktgewicht | 0,5 kg |
| Produktkompatibilität | LC1G265 - 500 |
| Höhe | 30 mm |
| Breite | 3 mm |
| Tiefe | 75 mm |

Montage

| | |
|----------------------------------|--|
| Schutzart (IP) | IP20 entspricht IEC 60529 |
| Verschmutzungsgrad | 3 entspricht IEC 60947-1 |
| Produktzertifizierungen | cULus |
| Normen | EN/IEC 60947-1 UL 60947-1 CSA C22.2 Nr. 60947-1 GB/T 14048 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40...60 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -60...80 °C |
| Betriebshöhe | 3.000 m ohne Leistungsminderung 5.000 m mit Leistungsminderungsfaktor |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 2,000 cm |
| VPE 1 Breite | 11,000 cm |
| VPE 1 Länge | 21,000 cm |
| VPE 1 Gewicht | 685,000 g |
| VPE 2 Art | S02 |
| VPE 2 Menge | 6 |
| VPE 2 Höhe | 15,000 cm |
| VPE 2 Breite | 30,000 cm |
| VPE 2 Länge | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 4,577 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 |
| Umweltproduktdeklaration |  Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil |  Entsorgungsinformationen |
| PVC-frei | Ja |
| Enthält Halogene | Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen |

Vertragliche Gewährleistung

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