



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|---------------|
| Baureihe | TeSys G |
| Baureihe | TeSys |
| Kurzbezeichnung des Geräts | LA9G |
| Produkt- oder Komponententyp | Platte |
| Kompatible Produktfamilie | TeSys G |
| Produktkompatibilität | LR9G115 - 225 |
| Beschreibung der Pole | 3P |

Zusatzmerkmale

| | |
|----------------|----------|
| Höhe | 20 mm |
| Breite | 35 mm |
| Tiefe | 110 mm |
| Produktgewicht | 0,1 kg |
| Menge pro Satz | Satz à 1 |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Schutzart (IP) | IP20 entspricht IEC 60529 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...60 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -60...80 °C |
| Verschmutzungsgrad | 3 entspricht IEC 60947-1 |
| Betriebshöhe | 3.000 m ohne Leistungsminderung 5.000 m mit Leistungsminderungsfaktor |
| 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 | 5,6 cm |
| VPE 1 Breite | 5,6 cm |
| VPE 1 Länge | 19,6 cm |
| VPE 1 Gewicht | 51,0 g |
| VPE 2 Art | S02 |
| VPE 2 Menge | 10 |
| VPE 2 Höhe | 15,0 cm |
| VPE 2 Breite | 30,0 cm |
| VPE 2 Länge | 40,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 921,0 g |

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 |
|----------------|-----------|