

ST-E L/PE-IN/9011



Beschreibung

- L-Verbinder mit Polarität innen und Einspeisung
- Material: Polycarbonat
- kupferlegierte Kontakte
- max. elektrische Belastung: Wechselstromnetz 3.6 kVA, Drehstromnetz 3 x 3.6 kVA = 10.8 kVA
- Nennstrom und Nennspannung: 16 A / 440 V (1 A / 50 V AC FELV)
- werkzeuglose Einrastbefestigung
- Schraubkontakte

Abmessungen / Gewichte

| | |
|---------------|---------|
| Länge | 100 mm |
| Breite | 52 mm |
| Höhe | 38 mm |
| Nettogewicht | 0.23 kg |
| Bruttogewicht | 0.25 kg |

| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|---------|---------------|---------------|
| schwarz | 660340 | 4043544691606 |
| weiß | 660341 | 4043544691613 |
| grau | 660342 | 4043544691620 |

