

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.208.8060.2

Konfektionierte Leitung GST18I4KSBS 25H 80WS

GST18i4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 8,0 m, 4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 20 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr. 92.208.8060.2



| EAN | 4015573854215 |
|----------------|---------------|
| Bestelleinheit | 5 Stück |

Zulassungen





Technische Daten

Allgemein

| Bemessungsstrom | 20 A | |
|--------------------------------|---|--|
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V | |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV | |
| Verschmutzungsgrad | 2 | |
| Mechanische Codierung Code | Code 1 | |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) | |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | weiß | |
| Polkennzeichnung | 2, N, PE, 1 | |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | weiß | |

Ausführung

| Leiter-Nennquerschnitt | 2,5 mm² |
|----------------------------------|--------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Typ der Leitung | H05Z1Z1-F |
| Farbe der Leitung | weiß |
| Kabeldurchmesser max. | 10,8 mm |
| Leitungsart | Buchse - Stecker |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungsleitung |
| Ausführung Seite 1 | GST18i4 Buchse |
| Ausführung Seite 2 | GST18i4 Stecker |

Werkstoff

| Oberflächenbehandlung | verzinnt |
|--|----------|
| Halogenfrei | ja |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 0 kWh |

Abmessungen

| Gesamtlänge | 8 m | |
|-------------|-----|--|