

Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.232.1860.1

Konfektionierte Leitung GST18I3K1BS 15H X18SW

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 18 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | U2.232.1860.1 |
| EAN | 4015573884397 |
| Bestelleinheit | 4 Stück |

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Kodierung Code | Code 1 |
| Verriegelbar | ja |
| Farbe der Codierung / Kontakteinsatz | schwarz |
| Polkennzeichnung | L, N, PE |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Ausführung

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

| | |
|--------------------|-----------------|
| Ausführung Seite 1 | GST18i3 Buchse |
| Ausführung Seite 2 | GST18i3 Stecker |

Werkstoff

| | |
|---|-----------|
| Oberflächenbehandlung | verzinnt |
| Halogenfrei | ja |
| Leitung Dauer temperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauer temperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 6,923 kWh |
| Brandklasse | Eca |

Abmessungen

Gesamtlänge 18 m

Technische Zeichnung

