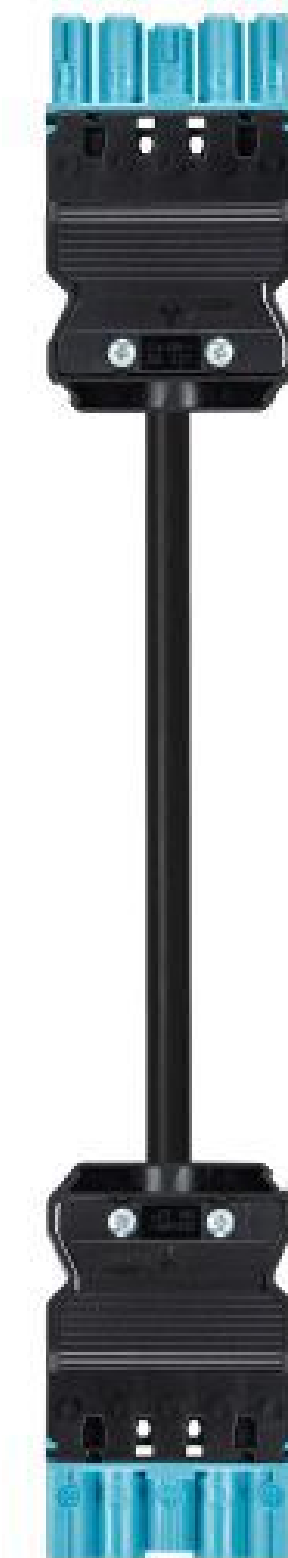


Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.258.3000.9

Konfektionierte Leitung GST18i5KSBS 25E 30PB02

GST18i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 3,0 m,
5-polig, Kodierung Netz 250 V + nicht SELV, 20 A, Kodierfarbe
pastellblau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.258.3000.9

| | |
|----------------|---------------|
| EAN | 4015573975606 |
| Bestelleinheit | 10 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--------------------------------|---|
| Bemessungsstrom | 20 A |
| Bemessungsspannung | 250 V / 400 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Mechanische Codierung Code | Code 2 |
| Verriegelbar | selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar) |
| Codierfarbe / Kontakteinsatz | pastellblau |
| Polkennzeichnung | L, N, PE, D2, D1 |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz |

Ausführung

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Typ der Leitung | H05VV-F |
| Farbe der Leitung | schwarz |
| Kabeldurchmesser max. | 12,1 mm |
| Leitungsart | Buchse - Stecker |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungsleitung |
| Ausführung Seite 1 | GST18i5 Buchse |
| Ausführung Seite 2 | GST18i5 Stecker |

Werkstoff

| | |
|--|-----------|
| Oberflächenbehandlung | verzinkt |
| Halogenfrei | nein |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 2,743 kWh |
| Brandklasse | Eca |

Abmessungen

| | |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 3 m |
|-------------|-----|

Technische Zeichnung
