

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.2010.1

## Konfektionierte Leitung GST18i5KSBS 15W 20SW

GST18i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 2,0 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05V2V2-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.257.2010.1

EAN	4049088166051
Bestelleinheit	20 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	1, 2, 3, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05V2V2-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,2 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	90 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,305 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	2 m
-------------	-----