

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.8000.2

## Konfektionierte Leitung GST18i5KSBS 15E 80WS

GST18i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 8,0 m,  
5-polig, Kodierung Netz 250 V / 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß,  
Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt  
1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.257.8000.2

EAN	4015573588059
Bestelleinheit	5 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	weiß
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,1 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	5,066 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	8 m
-------------	-----

**Technische Zeichnung**
