

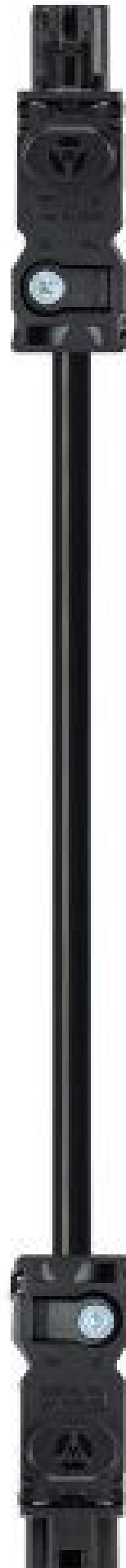
Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.222.5000.1

Konfektionierte Leitung GST15I2KSBS 15EW 50SW

GST15i2 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 5,0 m,  
2-polig, Kodierung Schutzklasse II 250 V, 16 A, Kodierfarbe  
schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,  
Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.222.5000.1
EAN	4049644009204
Bestelleinheit	20 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Allgemein

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

### Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	7,5 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST15i2 Buchse
Ausführung Seite 2	GST15i2 Stecker
Leitungsquerschnitt 2	1,5 mm <sup>2</sup>

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,624 kWh
Brandklasse	Eca

### Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----