

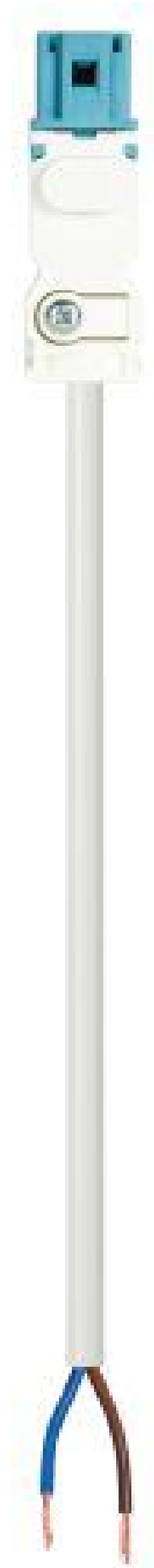
Produktdatenblatt



Art. Nr. 91.222.5004.9

## Konfektionierte Leitung GST15I2KS-S 15EW 50PB01

GST15i2 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 5,0 m, 2-polig, Kodierung nicht SELV 250 V, 6 A, Kodierfarbe pastellblau, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	91.222.5004.9
EAN	4015573925182
Bestelleinheit	20 Stück

## Zulassungen



## Technische Daten

### Allgemein

Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	ja
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau
Polkennzeichnung	D1, D2
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

### Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	8 mm
Abmantellänge	21 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	7,5 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST15i2 Stecker

### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,578 kWh
Brandklasse	Eca

### Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----