

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.7010.5

### Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15W 70RT03

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 7,0 m,  
3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe lachsrot,  
Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,  
Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05V2V2-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.232.7010.5
EAN	4015573855465
Bestelleinheit	10 Stück

#### Zulassungen



#### Technische Daten

##### Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lachsrot
Polkennzeichnung	L, 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.	8,3 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

##### Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	90 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0 kWh

##### Abmessungen

Gesamtlänge	7 m
-------------	-----

### Technische Zeichnung

Buchenteil/female connector      Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / Totale length

Kabel/cable H05 V2V2-F3G1,5  
wärmebeständig 90°C / heat resistant 90°C  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

.F	Farbe colour	Codierung *X*	Codierung *Y*	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black			schwarz black
.2	weiß white			weiß white
.3	grau grey			schwarz black
.5	rot red			schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX10.F	XX in dm-Schritten	92.232.1010.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1813K1BS 15W 10SW
U2.232.XX10.F	XX in m-Schritten	U2.232.1210.1 = 12 m/L = 12000mm	GST1813K1BS 15W X12SW

Typ/type: GST1813K1BS 15W ..  
 SW = schwarz/black  
 WS = weiß/white  
 GR01 = grau/grey  
 RT03 = rot/red

Einzeichnung nach DIN 7152/Dimension system acc. to DIN 7167. This DIN standard describes the envelope principle. According to the average principle the deviation of form and position are limited by the size tolerances.

Fraktionierung nach General tolerance	00 - Feinung, keine mechanischen Änderungen 00 - Fining, no mechanical modifications allowed	1 - Strömung First Use	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
		T	92.232.0210.1 01K	

**wieland**  
Elektrische Verbindungen

**INSTALL COUPLER  
KONFEKT LEITUNG**  
Buchse/female - Stecker/male 1,5mm  
Cr Impression K1 750V 190°C Leistung/cable