



## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.5004.5

### Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 15E 50RT03

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 5,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe lachsrot, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.232.5004.5

EAN	4015573680494
Bestelleinheit	20 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
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,978 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

### Technische Zeichnung

Kabel/cable H05VV-F3G1,5  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

F	Farbe colour	Codierung Stacker male	Kabelfarbe cable col
.1	schwarz black	L R E N	schwarz black
.2	weiß white	L R E N	weiß white
.3	grau grey	L R E N	schwarz black
.5	rot red	L R E N	schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX04.F	XX in dm-Schritten	92.232.1004.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1813K1-S 15 10SW
U2.232.XX04.F	XX in m-Schritten	U2.232.1204.1 = 12 m/L = 12000mm	GST1813K1-S 15 X12SW

Typ/type: GST1813K1-S 15 ..  
 SW = schwarz/black  
 WS = weiß/white  
 GR01 = grau/grey  
 RT03 = rot/red

Einzeichnung nach DIN 7167/Environnement system acc. to DIN 7167. Duplex 2S. Schaltkreis- und Leiterkreiszeichen nach DIN EN 60617 sind standardisiert. This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the overall size of form and proportions are governed by the size tolerances. Conformity with Wieland document 08-TQM-05/13 (list of prohibited / disallowed features) is subject to be observed.

Fräsebreite nach General tolerance	OH - Bohrung, keine mechanische Änderungen OH - Drilling, no mechanical modifications allowed	U - Strömung Flow Use	Sticht. / mm Skid. / in	Index
/	/	T	92.232.0204.1 01K	a

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

**wieland** Elektrische Verbindungen

**INSTALL COUPLER KONFEKT LEITUNG**  
Stecker/male - freies Ende/free end 1,5mm  
Cr-impastührung/crimpression K1 230W

92.232.04010101\_02060513\_04060513\_05060513\_07060513\_1000

92-PEM-08/91