

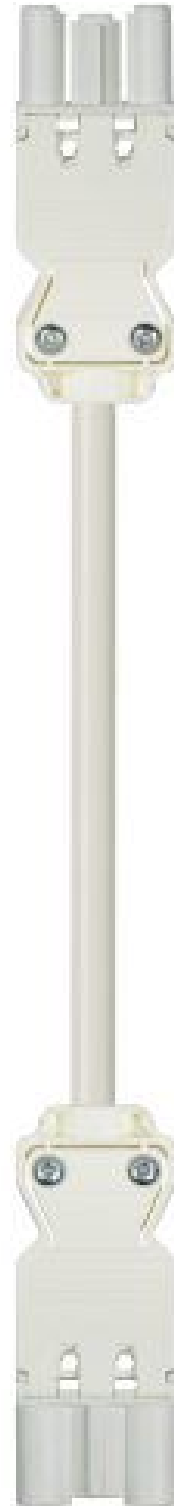


## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.7560.2

### Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15H 75WS

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 7,5 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.232.7560.2

EAN	4049088001253
Bestelleinheit	10 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	weiß
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	8 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

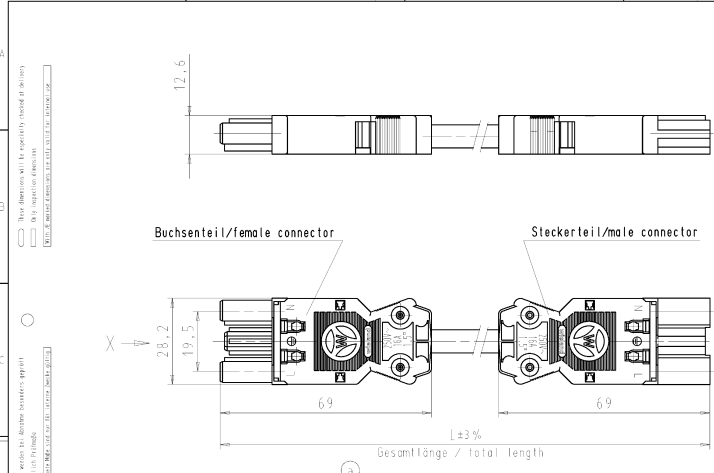
**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,986 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	7,5 m
-------------	-------

**Technische Zeichnung**



Buchsteil/female connector      Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length  $L \pm 3\%$

Kabel/cable: H05Z1Z1-F3G1,5 Halogenfrei/halogen-free  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Typ/type: GST1813K1BS 15H..

SW = schwarz/black  
WS = weiß/white  
GR01 = grau/grey  
RT03 = rot/red

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

.F	Farbe colour	Codierung *X* Buchse female	Codierung *Y* Stecker male	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.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.232.1060.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1813K1BS 15H 10SW
U2.232.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.232.1260.1 = 12 m/L = 12000mm	GST1813K1BS 15H X12SW
92.232.XX80.F	XX in dm-Schritten	92.232.1080.1 = 10dm/L = 1000mm	

80.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000  
special packaging and lable according to A 1960.000

Tolerancing Size ISO 14068 / Tolerance system Size ISO 14068 / This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances. (Notes: 1) Stoffwahl- und Detailtoleranzen nach DIN EN 50301 sind einzuhalten. (Content: 1) Material- und Detailtoleranzen nach DIN EN 50301 sind einzuhalten / 2) Zeichnung, keine manuellen Änderungen / 2) Drawing, no manual modifications allowed / 3. Verwendung / 3. Use / Zeichnung Nr./Drawing No. / Blatt / Sheet / von / of / 92.232.0260.1 01K b

Werte in mm/Dimensions are in mm

**wieland** Halbleiterschalttechnik

**PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG**  
Buchse/female - Stecker/male 1.5mm  
or Impression-KI 2504 halogen-free

60-FEM-09/916