

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.1000.2

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15 10WS

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 1,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.232.1000.2
EAN	4015573324619
Bestelleinheit	75 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 ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierte Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C

Brandlast	0,551 kWh
Brandklasse	Eca

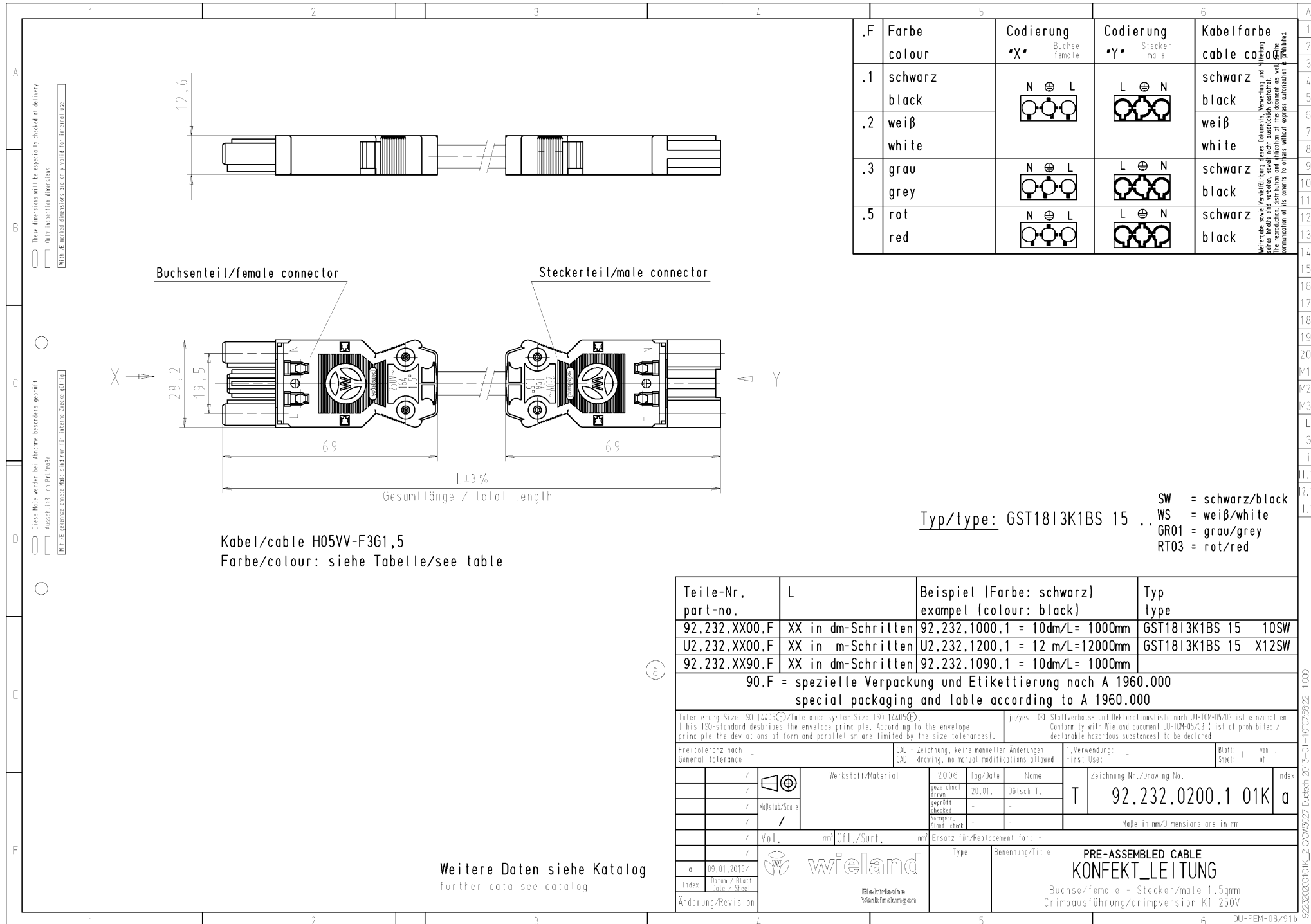
Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Zubehör

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
05.587.3156.0	Verriegelung (G)ST18 WS	Verriegelung für fliegende Verbindungen GST18i3-5, weiß
05.587.3156.1	Verriegelung (G)ST18 SW	Verriegelung für fliegende Verbindungen GST18i3-5, schwarz
06.560.0300.0	Befestigungsmaterial GST18i3 SW	Lock System zur Sicherung gegen unbeabsichtigtes Lösen von fliegenden Verbindungen und zur Befestigungen an Kabelwannen. Gleichzeitig Verminderung der auf die Zugentlastungen wirkenden Querkräfte. Farbe: schwarz
06.561.7853.0	Einbaurahmen GST18i3 SW	Einbaurahmen zum Einrasten von GST18i3-Steckverbindern in ein Gehäuse oder Möbel. Gehäusestärke: 1,5-2,5 mm. Aufnahme von GST18i3 Steckverbindern mit Schraub- oder Federkraftanschluss sowie von konfektionierten Leitungen
05.561.3653.0	Verschlussstück GST18i3VS B WS	Verschlussstück für Buchsenteile GST18i3, weiß
05.561.3653.1	Verschlussstück GST18i3VS B SW	Verschlussstück für 3-poliges GST18/3 Buchsenteil, Farbe: schwarz
05.564.5353.0	Verschlussstück GST18i3/4/5 SW	Verschlussstück 12 polig schwarz für GST18i3-6 Buchsenteile
05.564.5353.2	Verschlussstück GST18i3/4/5 WS	Verschlussstück 12 polig weiß für GST18i3-6 Buchsenteile
05.594.4250.0	Verschlussstück ST18/3B + GST18i3 ST WS	Verschlussstücke für GST18i3 Steckerteil oder ST18/3 Buchsenteil, Farbe: weiß
05.594.4253.0	Verschlussstück ST18/3B + GST18i3 ST WS	Verschlussstücke für GST18i3 Steckerteil oder ST18/3 Buchsenteil, Farbe: schwarz

Technische Zeichnung



.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

Weitere sowie Verordnungen dieses Dokuments, Verwirrung und seine Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Fälschung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe.

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

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX00.F	XX in dm-Schritten	92.232.1000.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1BS 15 10SW
U2.232.XX00.F	XX in m-Schritten	U2.232.1200.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1BS 15 X12SW
92.232.XX90.F	XX in dm-Schritten	92.232.1090.1 = 10dm/L= 1000mm	

90.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000
 special packaging and label according to A 1960.000

Tolerierung Size ISO 14405©/Tolerance system Size ISO 14405©
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

ja/yes Stoffverbleib- und Deklarationsliste nach UNI-TOM-05/03 ist einzuhalten.
 Conformity with Wieland document ULI-TOM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance - CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed 1. Verwendung: First Use: - Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1

gezeichnet drawn	20.01.	Dörsch T.	T	Zeichnung Nr./Drawing No. 92.232.0200.1 01K a	Index
geprüft checked	-	-			
normspr. stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm		

Ersatz für/Replacement for: -

Wieland
 PRE-ASSEMBLED CABLE
 KONFEKTLEITUNG
 Buchse/female - Stecker/male 1,5mm
 Crimpausführung/crimpersion K1 250V

Änderung/Revision

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.1
12.1
1.1
92232020101K_2_00003027 Duetson 2013-01-10 07:58:22 1:00
DU-PEM-08/918