

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 92.232.5004.1

**Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 15 50SW**

GST18i3 Anschlussleitung, Stecker - freies Ende, Polzahl 3, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 16 A, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse Eca, Gesamtlänge 5 m, Leiter-Nennquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz



Art. Nr.	92.232.5004.1
EAN	4015573359093
Bestelleinheit	20 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Durchgangswiderstand	57,5 mOhm
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP40
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leistungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

**Werkstoff**

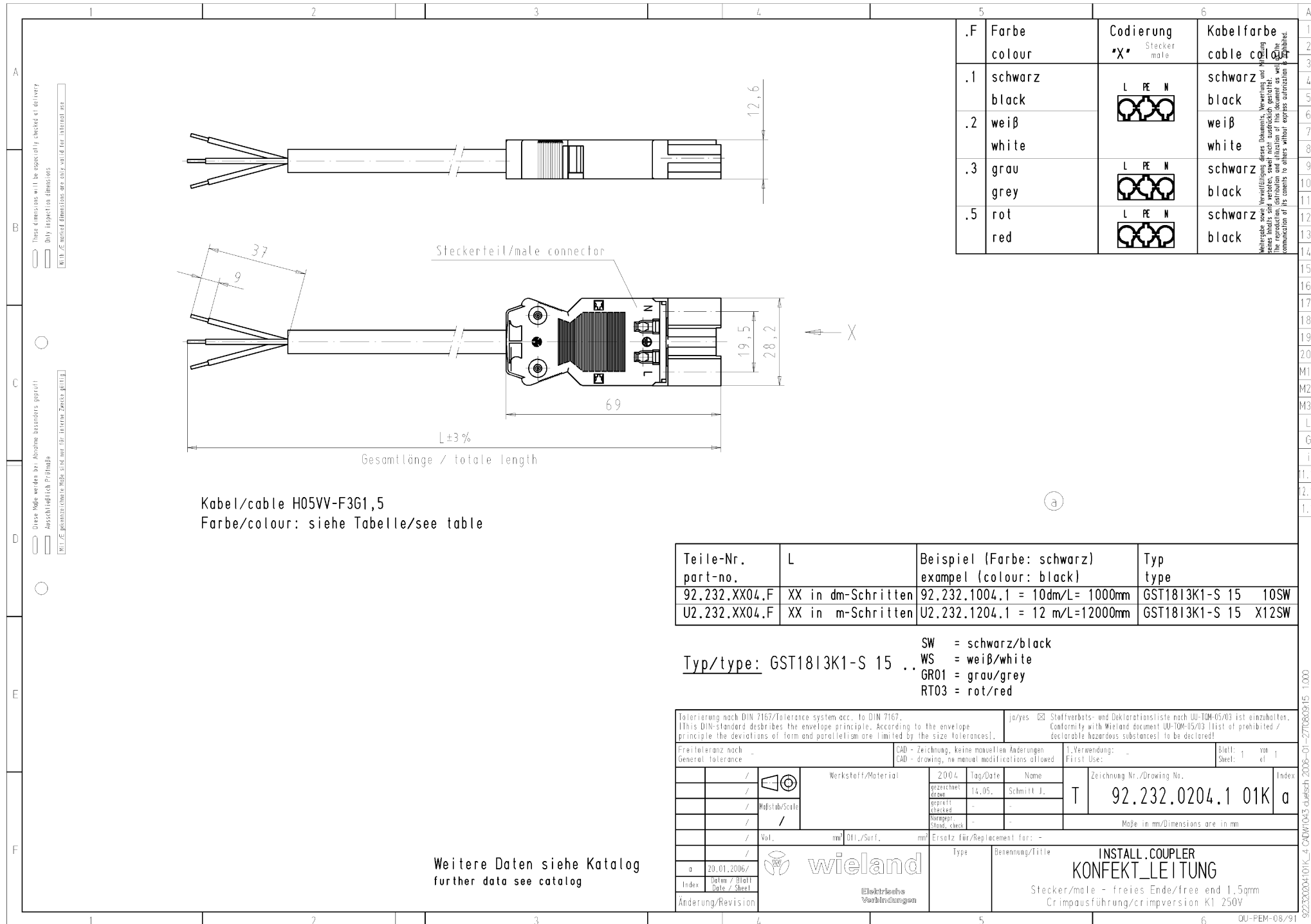
Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,976 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	5 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



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

.F	Farbe colour	Codierung "X" Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	L PE N	schwarz black
.2	weiß white	L PE N	weiß white
.3	grau grey	L PE N	schwarz black
.5	rot red	L PE N	schwarz black

Wiedergabe sowie Veröffentlichung dieser Dokumente, Verwirrung und Haftung ohne schriftliche Genehmigung sind ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung dieses Dokuments ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt.

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

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	
/		Werkstoff/Material		2004 Tag/Date		Name	
/		Maßstab/Scale		gezeichnet drawn		14.05. Schnitt J.	
/		/		geprüft checked		-	
/		/		Vorgepr. stand. check		-	
/		Vol. mm		Dtl./Surf. mm		Ersatz für/Replacement for: -	
/		/		Type		Benennung/Title	
a		20.01.2006/ Date / Sheet		wieland		INSTALL . COUPLER KONST . LEITUNG	
Index		Daten / Blatt Date / Sheet		Elektrische Verbindungen		Stecker/male - freies Ende/free end 1,5qmm Crimpausführung/crimpversion K1 250V	
Änderung/Revision		/		/		/	

Weitere Daten siehe Katalog  
 further data see catalog

9223202041 01K\_1 CAD/HT045 überseh 2006-01-27T08:29:15 1:000