

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.297.6004.8

### Konfektionierte Leitung GST18I3KS-S 15E 60TB06

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 6,0 m, 3-polig, Kodierung nach Kundenwunsch ohne PE, 16 A, Kodierfarbe türkisblau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.297.6004.8
EAN	4049088281631
Bestelleinheit	15 Stück

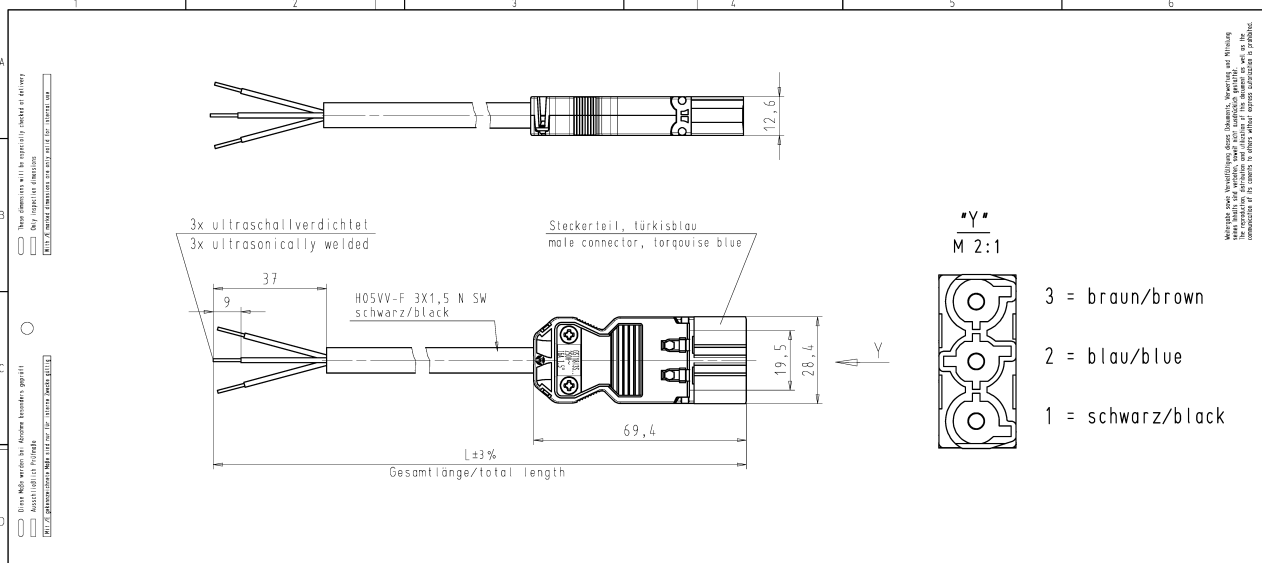
### Zulassungen

### Technische Daten

### Hinweis

Hinweis	Aderfarben mit Polzuordnung: schwarz (1), blau (2), braun (3)
---------	---

### Technische Zeichnung



Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: türkisblau) example (colour: turquoise blue)	Typ type
92.297.XX04.8	XX in dm-Schritten	92.297.1004.8 = 10dm/L= 1000mm	GST1813KS-S 15 10TB06
U2.297.XX04.8	XX in m-Schritten	U2.297.1204.8 = 12 m/L=12000mm	GST1813KS-S 15 X12TB06

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. [www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com) [eshop.wieland-electric.com](mailto:eshop.wieland-electric.com)

Toleranzsystem Size ISO 14406 / Tolerance system Size ISO 14406.  Konformität mit DIN EN 60300-101 Einhaltung. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)  Conformance with DIN EN 60300-101. List of prohibited / detectable hazardous substances to be declared.

Fräskennzeichnung CAD-Drawing, keine manuellen Änderungen CAD-drawing, no manual modifications allowed.  Verwendung First Use: -  Zeichnung Nr./Drawing No.  Blatt 1 von 1

Werkstoff/Material	ZÖL	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
Herstellung/Production	05.09.	Drüsch T.		92.297.0204.8 01K	
Modifikation/Modification	x				
Vol.	nr 011./Ser1.	nr	Ersatz für/Replacement for: -		
www.wieland		Typ	Benennung/Titel		
www.wieland-electric.com		GST1813	KONFEKT_LEITUNG		
Index		KS-S 15	Buchse-Stecker		
Änderung/Revision		15 TB06	Schraubausführung/screw connection		
			250V AC 16A 1,5mm		