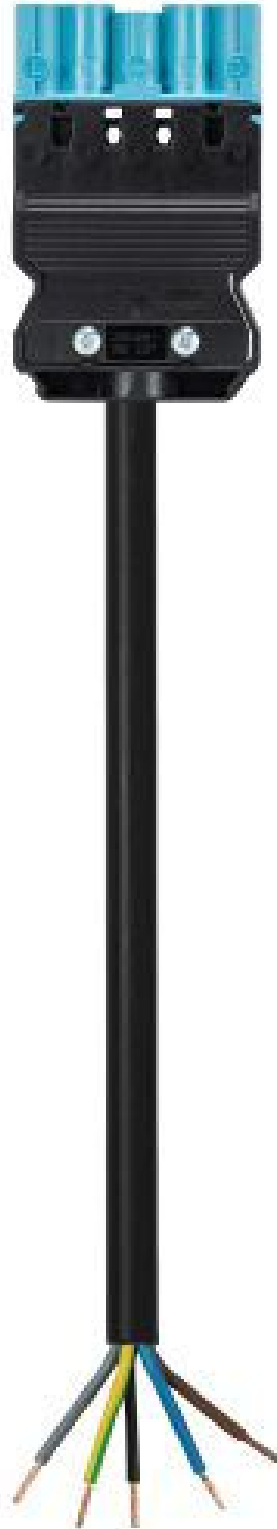


Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.256.0504.9

Konfektionierte Leitung GST18i5KS-S 10 05PB02

GST18i5 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 0,5 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V + nicht SELV, 10 A, Kodierfarbe pastellblau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.256.0504.9

EAN	4049088327971
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 2
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	pastellblau
Polkennzeichnung	L, N, PE, D2, D1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

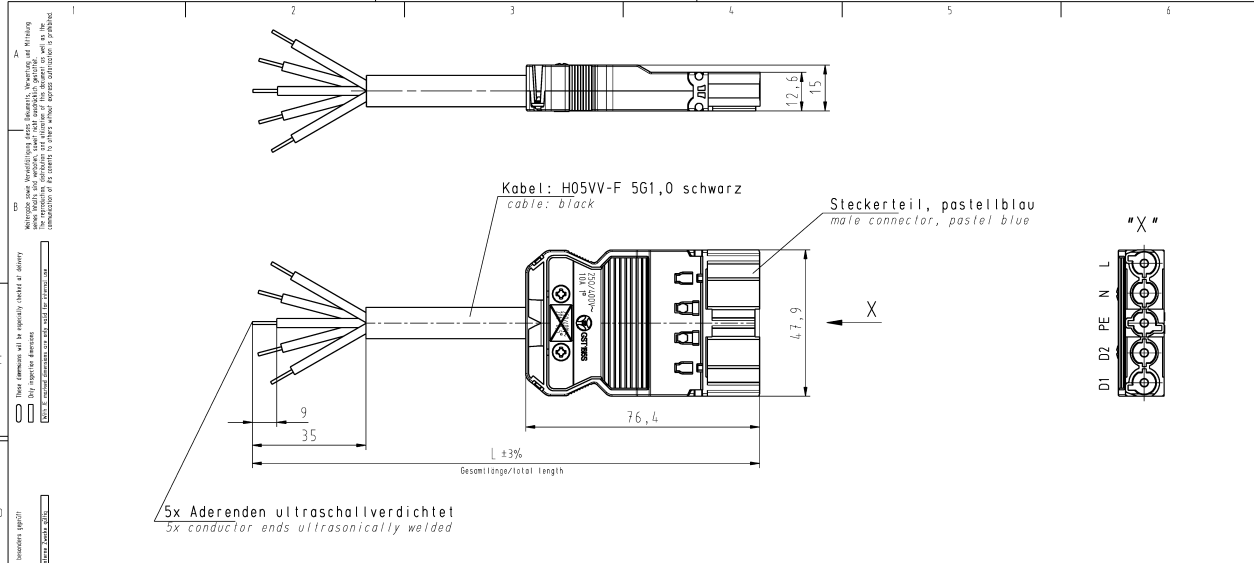
Leiter-Nennquerschnitt	1 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,5 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i5 Stecker
Geschirmt	nein
Messöffnungen	nein

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0 kWh

Abmessungen

Gesamtlänge	0,5 m
-------------	-------

Technische Zeichnung


Kabel: H05VV-F 5G1,0 schwarz
cable: black

Steckerteil, pastellblau
male connector, pastel blue

5x Aderenden ultraschallverdichtet
5x conductor ends ultrasonically welded

Gesamtlänge/total length: $L \pm 3\%$

Dimensions: 12.6, 1.5, 9, 35, 76.4, 47.9

Labels: "X", D1 D2 PE N L

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel example	Typ type
92.256.XX04.9	XX in dm-Schritten	92.256.1004.9 = 10dm/L = 1000mm	GST1815KS-S 10 10PB02
U2.256.XX04.9	XX in m-Schritten	U2.256.1204.9 = 12m/L = 12000mm	GST1815KS-S 10 X12PB02
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKATALOG. Additional data see CATALOG or eKATALOG.			www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com
Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. <input type="checkbox"/> jstyes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN 50000 ist enthalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) (Conformity with Wieland document WN 500000 = list of prohibited / delectable hazardous substances) to be declared)			
Freitoleranz nach General tolerance		ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung first use
Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1		Zeichnung Nr. / Drawing No. T 92.256.0504.9 01K	
Maße in mm / Dimensions are in mm		Maße in mm / Dimensions are in mm	
Werkstoff / Material		Typ Type	
www.wieland-electric.com		Bezeichnung Designation	
www.wieland-electric.com		KS-S 10 ...	
www.wieland-electric.com		PB02	
www.wieland-electric.com		KONFEKT. LEITUNG	
www.wieland-electric.com		Stecker - fr. Ende, 250/400V 10A 1,0qmm, Schraubausf. pre assembled cable, male - free end	

Duetsch_92_256_0504_9_01K-dwg1_main_1 CAD#4031 Duetsch 2018-11-21 08:51 1.000