

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.238.1000.5

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 25E 10RT03

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 1,0 m,
 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 20 A, Kodierfarbe lachsrot,
 Zulentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
 Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	92.238.1000.5
EAN	4015573681170
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lachsrot
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zulentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,2 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

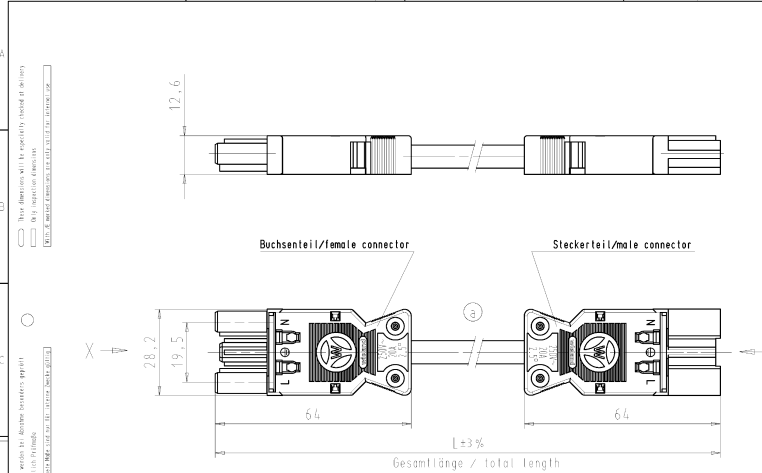
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,73 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Buchsteil/female connector Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length

Kabel/cable: H05VV-F3G2,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

.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
92.238.XX00.F	XX in dm-Schritten	92.238.1000.1 = 10dm/L=1000mm	GST1813K1BS 25 10SW
U2.238.XX00.F	XX in m-Schritten	U2.238.1200.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1BS 25 X12SW

Typ/type: GST1813K1BS 25 ..
 SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey
 RT03 = rot/red

Fertigung Size ISO IEC/②/③/④/⑤/⑥/⑦/⑧/⑨/⑩/⑪/⑫/⑬/⑭/⑮/⑯/⑰/⑱/⑲/⑳/㉑/㉒/㉓/㉔/㉕/㉖/㉗/㉘/㉙/㉚/㉛/㉜/㉝/㉞/㉟/㊱/㊲/㊳/㊴/㊵/㊶/㊷/㊸/㊹/㊺/㊻/㊼/㊽/㊾/㊿/1000 This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.		Zeichnung, keine modifizierungen erlauben Drawing, no modifications allowed		Stoffarten- und Dekorationsteile nach DIN EN ISO 10111 Materials and decoration parts according to DIN EN ISO 10111	
Präzisionsmaß nach General tolerance		Toleranzklasse Tolerance class		Zeichnung Nr./Drawing No. 92.238.0200.1 01K	
Werkstoff/Material		2009 01.01.01		Made in Germany/Produced in Germany	
Weiterführende Daten Further data see catalog		wieland Mehrfache Verbindungen		PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG Buchse/female-Stecker/male Crimpversion K1 250V AC 20A 2,5mm	