

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.8000.5

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15E 80RT03

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 8,0 m,
3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe lachsrot,
Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.232.8000.5
EAN	4015573680982
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 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 Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

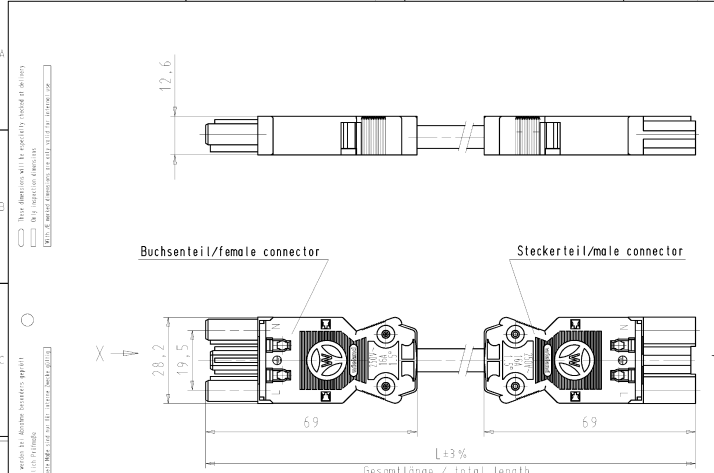
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	3,198 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	8 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



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

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog


.F	Farbe colour	Codierung *X*	Codierung *Y*	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black			schwarz black
.2	weiß white			weiß white
.3	grau grey			schwarz black
.5	rot red			schwarz black

SW = schwarz/black
WS = weiß/white
GR01 = grau/grey
RT03 = rot/red

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exempel (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 lable according to A 1960.000

Toleranzsystem Size ISO 14068 / Tolerance system Size ISO 14068		Stoffzustand und Detailtoleranzen nach DIN 9130-2 (1) ist anzuwenden. Condition with Wieland document 02-120-05-03 (List of prohibited / detected tolerances) should be designed.	
Präferenzmaß nach General tolerance	00 - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen 01 - Drawing, no numerical dimensions allowed	1. Verwendung First size	Zeichnung Nr./Drawing No. 92.232.0200.1 01K


**PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT LEITUNG**
 Buchsteil/female - Steckerteil/male 1,5gmm
 Crimpauführung/crimpversion: K1 250V