

Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.232.1900.5

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15 X19RT03

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 19 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.	U2.232.1900.5
EAN	4015573884540
Bestelleinheit	4 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	lachsrot

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

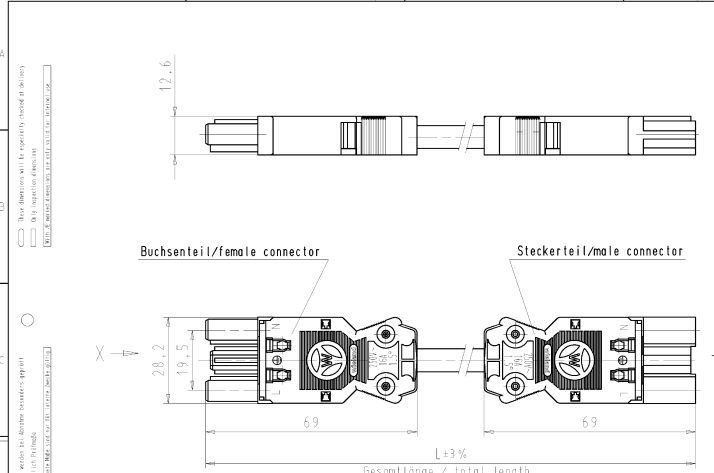
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	7,356 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	19 m
-------------	------

Technische Zeichnung



Buchse/female connector Stecker/male connector

Gesamtlänge / total length

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

Typ/type: GST1813K1BS 15

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

Fertigungsgröße ISO 14068 / Fertigungsgröße ISO 14068
 This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.
 (Zusatz: Die Fertigungsgröße und die Fertigungsgröße nach ISO 14068 sind nicht anzuwenden. (Zusatz: Die Fertigungsgröße und die Fertigungsgröße nach ISO 14068 sind nicht anzuwenden.)
 (Addition: The manufacturing size and the manufacturing size according to ISO 14068 are not to be applied. (Addition: The manufacturing size and the manufacturing size according to ISO 14068 are not to be applied.))

Präferenzmaß nach General tolerance	ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - drawing, no numerical dimensions allowed	ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - drawing, no numerical dimensions allowed	ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - drawing, no numerical dimensions allowed	ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - drawing, no numerical dimensions allowed	ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - drawing, no numerical dimensions allowed
/	/	/	/	/	/

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog