

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.207.9000.1

Konfektionierte Leitung GST18i4KSBS 15E 90SW

GST18i4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 9,0 m, 4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.207.9000.1

EAN	4015573686311
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	2, N, PE, 1
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.	9,2 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i4 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i4 Stecker

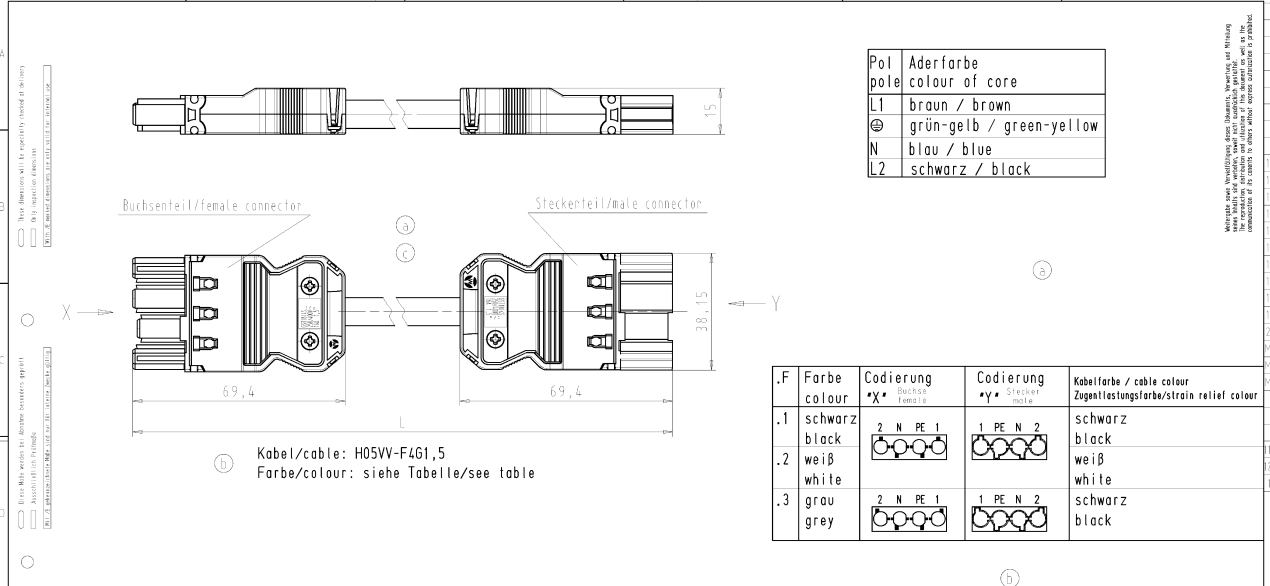
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	4,095 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	9 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



These dimensions shall be reported, unless it is shown otherwise in the drawing.

Diese Abmessungen sind anzugeben, es sei denn, es ist in der Zeichnung anders angegeben.

Pol	Aderfarbe
pole	colour of core
L1	braun / brown
⊕	grün-gelb / green-yellow
N	blau / blue
L2	schwarz / black

① Kabel/cable: H05VV-F4G1,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

.F	Farbe colour	Codierung •X• Buchse/female	Codierung •Y• Stecker/male	Kabelfarbe / cable colour Zugentlastungsfarbe/strain relief colour
.1	schwarz black	2 N PE 1	1 PE N 2	schwarz black
.2	weiß white	2 N PE 1	1 PE N 2	weiß white
.3	grau grey	2 N PE 1	1 PE N 2	schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.207.XX00.F	XX in dm-Schritten	92.207.1000.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1814KSBS 15 10SW
U2.207.XX00.F	XX in m-Schritten	U2.207.1200.1 = 12 m/L=12000mm	GST1814KSBS 15 X10SW


Toleranz nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

Zugentlastung nach DIN 7167/Strain relief system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

Zugentlastung nach DIN 7167/Strain relief system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

SW = schwarz/black
WS = weiß/white
GR01 = grau/grey

		PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT-LEITUNG	
Buchse/female - Steckerteil/male 1,5mm		Schraubanschluss/screw connection 250V	