

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.208.1000.1

Konfektionierte Leitung GST18i4KSBS 25 10SW

GST18i4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 1,0 m, 4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 20 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.208.1000.1

EAN	4015573908314
Bestelleinheit	40 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 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	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,8 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i4 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i4 Stecker

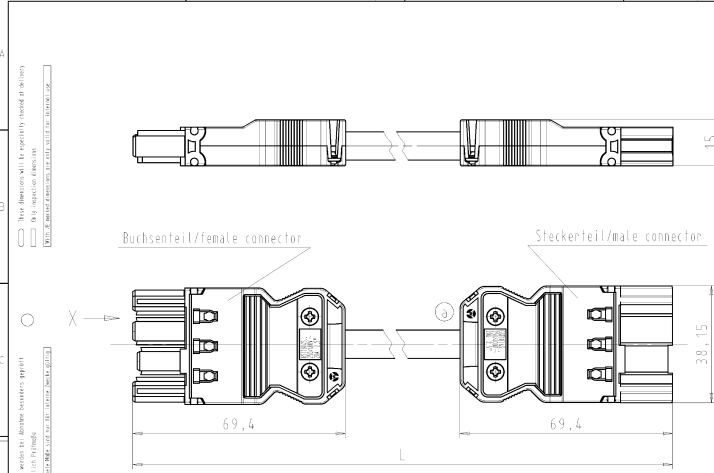
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,821 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Kabel/cable: H05VV-F4G2,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table


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

.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
92.208.XX00.F	XX in dm-Schritten	92.208.1000.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1814KSBS 25 10SW
U2.208.XX00.F	XX in m-Schritten	U2.208.1200.1 = 12 m/L=12000mm	GST1814KSBS 25 X10SW

Tolerancing Size ISO 14080/Parasitic system Size ISO 14080/...
 This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.
 (a) - Zeichnung, keine weiteren Änderungen / Drawing, no further modifications allowed
 (b) - Zeichnung, keine weiteren Änderungen / Drawing, no further modifications allowed
 (c) - Zeichnung, keine weiteren Änderungen / Drawing, no further modifications allowed
 (d) - Zeichnung, keine weiteren Änderungen / Drawing, no further modifications allowed
 (e) - Zeichnung, keine weiteren Änderungen / Drawing, no further modifications allowed

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

	 wieland einsteckbares Verteilungssystem	Typ siehe Tabelle see table	Bezeichnung/Title INSTALL. COUPLER KONFEKT-LEITUNG BU/female - ST/male, Schraubanschluss/screw connection 250/400V AC, 20A, 2,5mm
--	---	---	---