

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.238.3000.2

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 25E 30WS

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

Art. Nr.	92.238.3000.2
EAN	4015573370227
Bestelleinheit	20 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Ausführung

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

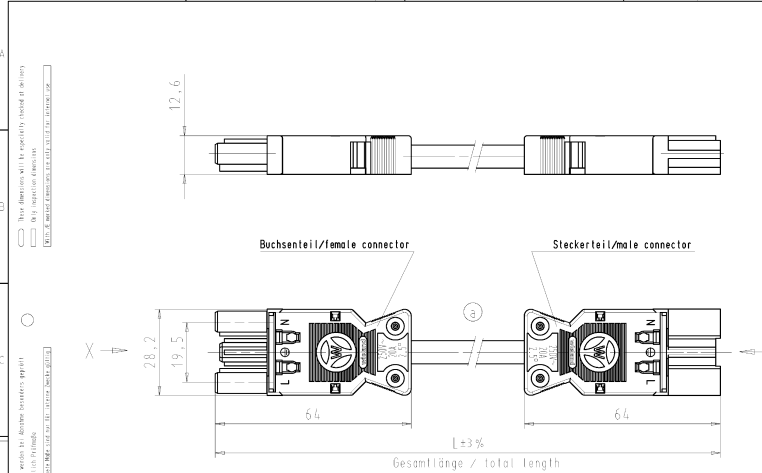
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,873 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	3 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Buchse/female connector Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length: $L+3\%$

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

.F	Farbe colour	Codierung Buchse Female	Codierung Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	N R E L	L R E N	schwarz black
.2	weiß white	N R E L	L R E N	weiß white
.3	grau grey	N R E L	L R E N	schwarz black
.5	rot red	N R E L	L R E N	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

Referencing Size ISO 14462/Reference system Size ISO 14462/... (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).

Präzisionsnach General tolerance (ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen (ISO - drawing, no numerical dimensions allowed)

1. Verwendung First size

Zeichnung Nr./Drawing No. 92.238.0200.1 01K

PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG

Buchse/female-Stecker/male Crimpversion K1 250V AC 20A 2,5mm