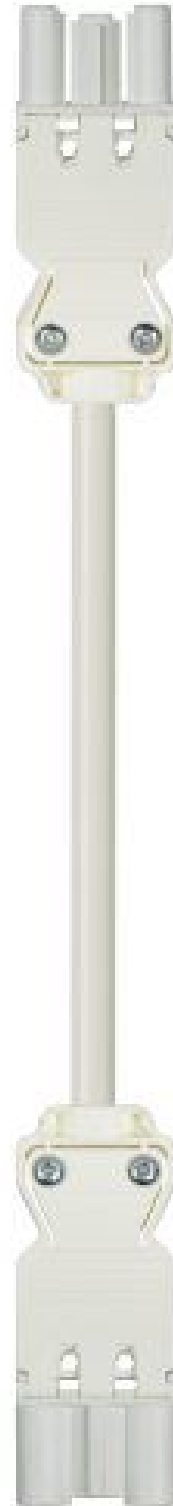


Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.5000.2

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15E 50WS

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



Art. Nr.	92.232.5000.2
----------	---------------

EAN	4015573369306
Bestelleinheit	20 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 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	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	8,3 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

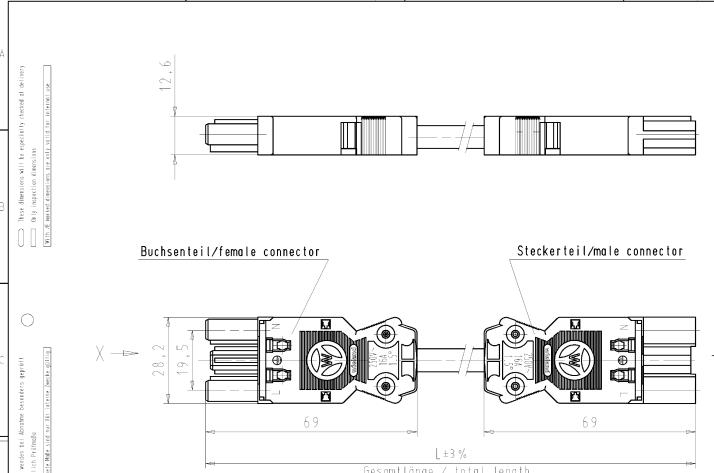
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,063 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Buchse/female connector Stecker/male connector

Gesamtlänge / total length: $L \pm 3\%$

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	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black
.2	weiß white	N ⊕ L	L ⊕ N	weiß white
.3	grau grey	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black
.5	rot red	N ⊕ L	L ⊕ N	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

Referencing Size ISO 14068 / Referencing system Size 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. (Notes: 1) Stoffzustand und Detailtoleranzen nach DIN EN 50301 sind einzuhalten. (Content: 1) Material state and detail tolerances according to DIN EN 50301 must be observed.)

Präferenzmaß nach General tolerance	00 - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen 00 - Drawing, no numerical dimensions allowed	1 - Verwendung First size	2 - Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
/	2006	1	T	
/	2001	1		
/	2001	1		
/	2001	1		
/	2001	1		

92.232.0200.1 01K a

PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT LEITUNG
Buchse/female - Stecker/male 1,5mm
Crimpsteckführung/crimpversion KI 250V