

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.238.0503.2

Konfektionierte Leitung GST18i3K1B- 25E 05WS

GST18i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, Länge 0,5 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.	92.238.0503.2
EAN	4015573420687
Bestelleinheit	75 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
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,2 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierte Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

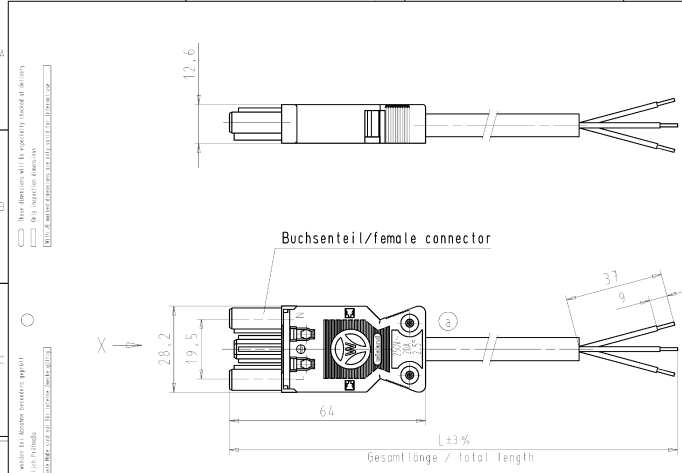
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,364 kWh
Brandklasse	Eca





Abmessungen

Gesamtlänge	0,5 m
-------------	-------

Technische Zeichnung



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


.F	Farbe colour	Codierung *X* Buchse female	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black		schwarz black
.2	weiß white		weiß white
.3	grau grey		schwarz black
.5	rot red		schwarz black


Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.238.XX03.F	XX in dm-Schritten	92.238.1003.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1B- 25 10SW
U2.238.XX03.F	XX in m-Schritten	U2.238.1203.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1B- 25 X12SW

Typ/type: GST1813K1B- 25 ..
 SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey
 RT03 = rot/red

Referencing Size ISO 14068 / Reference system Size ISO 14068 / Stoffkennzeichnung Deklaration siehe nach DIN EN 50301 mit Ausnahme...
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).

Präzisionsnachricht 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
/	/	/	/	/	/

	 Werkstoff/Material	2006 Material Name	01.01 01.01 01.01	T 92.238.0203.1 01K	Zeichnung Nr./Drawing No. Index
--	--	--------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------------------


wieland
 PRE-ASSEMBLED CABLE
 KONFEKT LEITUNG
 Buchse/female-frees end/free end (Impression K1)
 250V AC 20A 2,5qmm

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog