

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.258.7064.2

Konfektionierte Leitung GST18i5KS-S 25H 70WS

GST18i5 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 7,0 m,
5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 20 A, Kodierfarbe weiß,
Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt
2,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.258.7064.2

EAN	4049088337536
Bestelleinheit	5 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	weiß
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	12,1 mm
Leistungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i5 Stecker

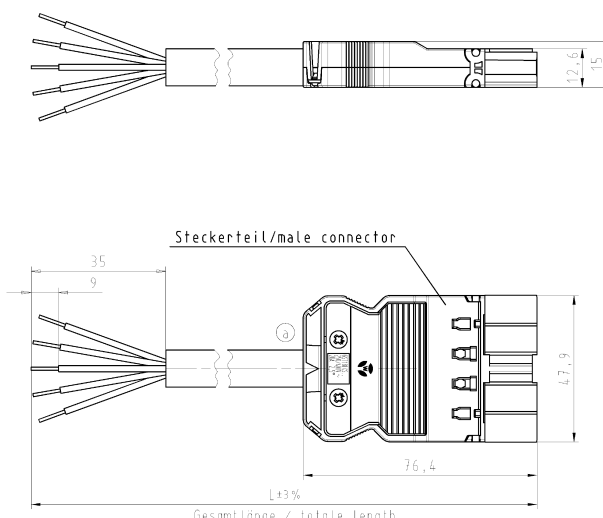
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	5,022 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

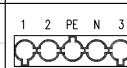
Gesamtlänge	7 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / totale length: L ± 3%

.F	Farbe colour	Codierung •Y• <small>Stecker Male</small>	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black		schwarz black
.2	weiß white		weiß white

Pol/pole	Aderfarben/colour of core
1	braun/brown
2	schwarz/black
3	grau/grey
N	blau/blue
⊕	grün-gelb/green-yellow

Kabel/cable H05Z1Z1-F 5G 2,5 halogenfrei/halogen-free
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exempel (colour: black)	Typ type
92.258.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.258.1064.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KS-S 25H 10SW
U2.258.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.258.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS-S 25H X12SW

Referencing Size ISO 14400®/Reference system Size ISO 14400®. Notes: 1) Stoffarten- und Dekorationssätze nach DIN 709-25/30 ist vorbehalten. (Content) will Wieland document 00-1206-0001 list of prohibited / declared hazardous substances to be designed.
 This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Präzisionsmaß nach DIN ISO 2768 - m 100 Zeichnung, keine manuellen Änderungen 20 - drawing, no manual modifications allowed 1 Verwendung First size 1 Blatt: 1 von 1 1

Material	2006	1998	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.
Wieland	92.258	00E180R 1	T	92.258.0564.1 01K

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

© 2020 Wieland
 Halbleitende Verbindungen
 www.wieland.com
 Änderung/Revision: 01-2020

Created/Assignment for: **INSTALL COUPLER**
 Designing/Title: **KONFEKT LEITUNG**
 Part: **GST1815**
 ST/male-f./Ende/Free end, Schraubanschl./screw connection
 250/400V AC, 20A, 2,5sqmm
00-FEM-09-2016