

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 92.238.7064.3

**Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 25H 70GR01**

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge  
 7,0 m, 3-polig, Kodierung USV 250 V, 20 A, Kodierfarbe  
 kieselgrau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,  
 Leiterquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	92.238.7064.3
EAN	4015573857100
Bestelleinheit	5 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

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

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,2 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

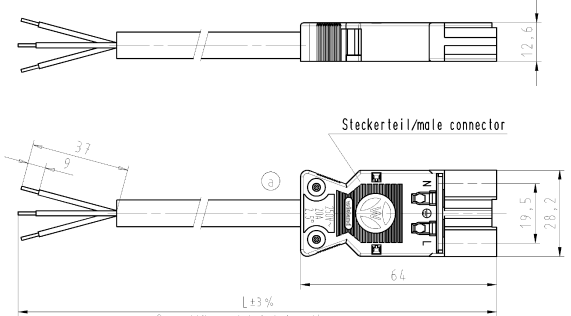
**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	4,063 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	7 m
-------------	-----

**Technische Zeichnung**



Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length

Kabelltype/cable-type H05Z1Z1-F3G2,5 halogenfrei/halogen-free  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

.F	Farbe colour	Codierung •X• Stecker male	Kabelfarbe cabel col
.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) exampel (colour: black)	Typ type
92.238.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.238.1064.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1-S 25H 10SW
U2.238.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.238.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1-S 25H X12SW

**Typ/type:** GST1813K1-S 25H.  
 SW = schwarz/black  
 WS = weiß/white  
 GR01 = grau/grey  
 RT03 = rot/red


Fertigung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.      Zeichnung, keine modifizierungen zulässig / Drawing, no modifications allowed.      Stoffliste und Deklaration siehe nach 08-700-0503 (ist vorhanden).  
 (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances).     Contents will Wieland document 08-700-0503 (list of prohibited / declared hazardous substances) to be designed.

Fertigung nach:      Zeichnung, keine modifizierungen zulässig / Drawing, no modifications allowed.      Stoffliste und Deklaration siehe nach 08-700-0503 (ist vorhanden).  
 Serial tolerance      Zeichnung, keine modifizierungen zulässig / Drawing, no modifications allowed.     First use:    

		Werkstoff/Material	ZUGB.	Lsg./Blei	Nabe	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
			Normen Norm Norm Norm Norm Norm	01.02.	001/003	T	92.238.0264.1 01K

Made in Germany/Produced in Germany  
 Made in Germany/Produced in Germany

**Weitere Daten siehe Katalog**  
 further data see catalog



**PRE-ASSEMBLED CABLE**  
**KONFEKT LEITUNG**  
 Steckerteil/male-free end/free end crimpversion K1  
 250V AC 20A 2,5sqmm halogen-free

01-P24-98/91