

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 92.238.4064.2

**Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 25H 40WS**

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 4,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 20 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 2,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	92.238.4064.2
EAN	4015573705647
Bestelleinheit	15 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 <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,2 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierte Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker
Leitungsquerschnitt 2	2,5 mm <sup>2</sup>

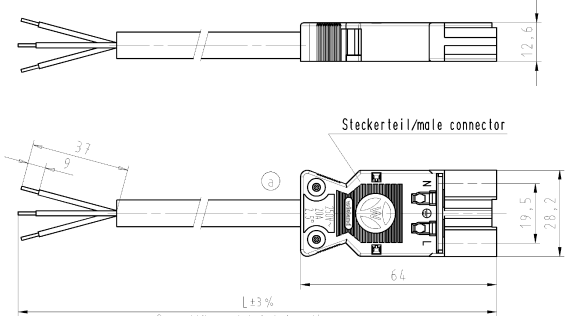
**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,355 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	4 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) exempel (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 7162/Tolerance system acc. to DIN 7162.    
  Fertigung nach DIN 7163/Tolerance system acc. to DIN 7163.    
  Fertigung nach DIN 7164/Tolerance system acc. to DIN 7164.    
  Fertigung nach DIN 7165/Tolerance system acc. to DIN 7165.


This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.    
  This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.    
  This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.    
  This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Fertigung nach General tolerance    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung

Fertigung nach General tolerance    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung    
  Zeichnung, keine maschinelle Fertigung

		Werkstoff/Material	ZUGB.	Lsg./Blei	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
/	/					T 92.238.0264.1 01K	a
/	/						
/	/						
/	/						
/	/						

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



**PRE-ASSEMBLED CABLE**  
**KONFEKT LEITUNG**

Stecker/male-free end/free end crimpversion K1  
250V AC 20A 2,5sqmm halogen-free