

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.238.0564.2

Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 25H 05WS

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - 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 H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	92.238.0564.2
EAN	4015573539631
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	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

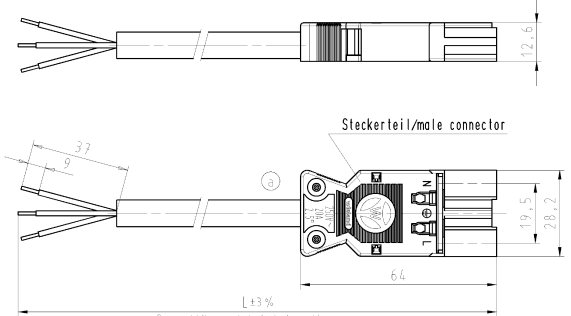
Werkstoff

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

Abmessungen

Gesamtlänge	0,5 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 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.
 Zeichnung, keine modifizierungen zulässig / Drawing, no modification allowed.
 Stoffliste und Deklaration siehe nach 08-700-0503 (ist vorhanden).
 Content with Wieland document 08-700-0503 (if available).

Fertigungstoleranz nach:
 General tolerance
 Zeichnung, keine modifizierungen zulässig / Drawing, no modification allowed.
 First use:
 Batch:
 Lot:
 Index:

		Werkstoff/Material	ZUGB.	Lsg./Blei	Nenn	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
			Normen Norm Norm Norm Norm Norm	01.02.	001000	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

wieland
 Halbleitende
 Verbindungstechnik

PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT LEITUNG
 Steckerteil/male-free end/free end crimpversion K1
 250V AC 20A 2.5sqmm halogen-free