



Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.3060.1

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15H 30SW

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 3,0 m,
3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz,
Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.232.3060.1

EAN	4015573487833
Bestelleinheit	25 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

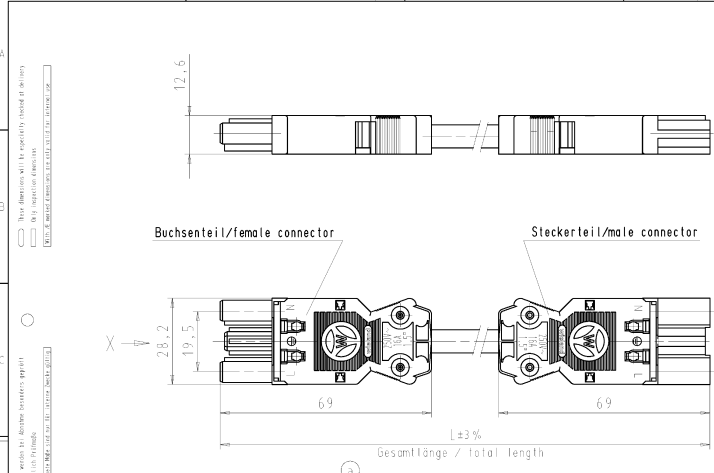
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,298 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	3 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Buchsteil/female connector Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length $L \pm 3\%$

Kabel/cable: H05Z1Z1-F3G1,5 Halogenfrei/halogen-free
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Typ/type: GST1813K1BS 15H..

SW = schwarz/black
WS = weiß/white
GR01 = grau/grey
RT03 = rot/red

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

.F	Farbe colour	Codierung •X• Buchse female	Codierung •Y• Stecker male	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
92.232.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.232.1060.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1BS 15H 10SW
U2.232.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.232.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1BS 15H X12SW
92.232.XX80.F	XX in dm-Schritten	92.232.1080.1 = 10dm/L= 1000mm	

80.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000
special packaging and lable according to A 1960.000

Tolerancing Size ISO 14068 / Tolerance system Size ISO 14068 / This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances. (Notes: 1) Stoffwahl- und Detailtoleranzen nach DIN EN 50301 sind einzuhalten. (Content: 1) Material- und Detailtolerances according to DIN EN 50301 must be observed.)

Präferenzmaß nach Sinter: Toleranz 02 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen 1. Verwendung Blatt: von: Index

		Bestand/Material	2006	Tabelle	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Blatt: von: Index
/	/					T	92.232.0260.1 01K b

Made in mm/Inches only to mm

wieland PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG

Einlochsteck-Verbindungen Buchse/female - Stecker/male 1,5mm crimp/insertion-K1 250V halogen-free

Änderung/Revision 60-FEM-09/916