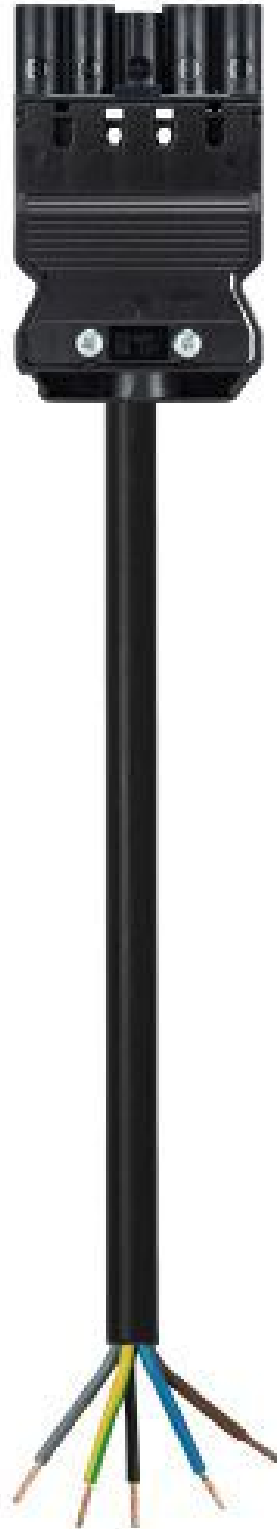


Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.257.1864.1

Konfektionierte Leitung GST18I5K1-S 15H X18SW

GST18i5 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 18 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

U2.257.1864.1

EAN	4015573888692
Bestelleinheit	3 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leitungsart	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	9,553 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	18 m
-------------	------

Technische Zeichnung

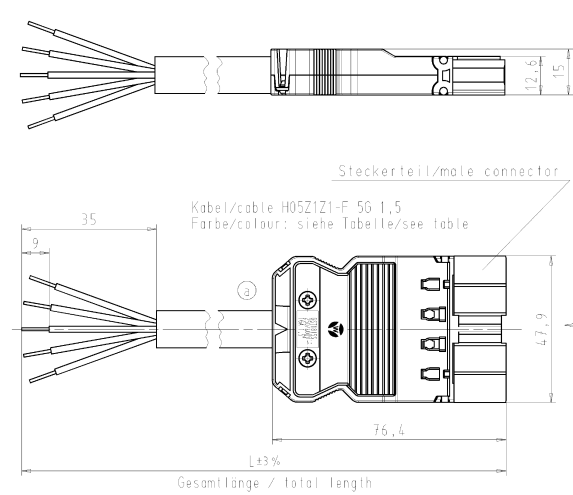
123456

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

These dimensions shall be reported, instead of an item, if not shown in the drawing.

These dimensions shall be reported, instead of an item, if not shown in the drawing.


These dimensions shall be reported, instead of an item, if not shown in the drawing.



Gesamtlänge / total length

When making modifications to this drawing, the following shall be observed: the drawing shall be updated with the latest revision number and the date of the revision shall be indicated.

Typ/type: GST1815KS-S 15H.. SW = schwarz/black
WS = weiß/white

.F	Farbe colour	Codierung *Y* <small>coding</small>	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	1 2 PE N 3	schwarz black
.2	weiß white		weiß white

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.257.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.257.1064.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KS-S 15H 10SW
U2.257.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.257.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS-S 15H X12SW

Folgt der Norm DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167.
 This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.
 (Notes: 1) Steckerteile und Befestigungsteile nach DIN 7965-2/3 sind ausgenommen.
 Components with Wieland document 001206-001 (List of prohibited / declared hazardous substances) to be designed.)

<small>Präferenzmaß nach General tolerance</small>	<small>ISO - Zeichnung, keine numerischen Abmessungen ISO - drawing, no numerical dimensions allowed</small>	<small>1. Verwendung First use</small>	<small>Zeichnung Nr./Drawing No.</small>	<small>Blatt: / sheet: / von / of /</small>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	T	92.257.0564.1 01K	a

<small>Material/Material</small>	<small>2007</small>	<small>Legende</small>	<small>Name</small>	<small>Zeichnung Nr./Drawing No.</small>
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input checked="" type="checkbox"/>				

<small>Material/Material</small>	<small>2007</small>	<small>Legende</small>	<small>Name</small>	<small>Zeichnung Nr./Drawing No.</small>
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input checked="" type="checkbox"/>				

<small>Material/Material</small>	<small>2007</small>	<small>Legende</small>	<small>Name</small>	<small>Zeichnung Nr./Drawing No.</small>
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
<input checked="" type="checkbox"/>				

wieland

Microflexibles
Verbindungsnetze

PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT-LEITUNG

Stecker/male-free end/free end halogen-free
Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1,5mm

GW-PEA-98/91

123456