

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.5060.2

## Konfektionierte Leitung GST18i5KSBS 15H 50WS

GST18i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 5,0 m,  
5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß,  
Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt  
1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.257.5060.2

EAN	4015573642720
Bestelleinheit	10 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	weiß
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i5 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i5 Stecker

**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,924 kWh
Brandklasse	Eca

**Abmessungen**

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

Technische Zeichnung

Buchenteil/female connector      Steckerteil/male connector

Kabel/cable H05Z1Z1-F 5G 1,5  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Gesamtlänge / total length  $120 \pm 3\%$

Typ/type: GST1815KSBS 15H.. SW = schwarz/black  
WS = weiß/white

.F	Farbe colour	Codierung •X• Stecker female	Codierung •Y• Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	J N PE 2 1	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.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.257.1060.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KSBS 15H 10SW
U2.257.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.257.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KSBS 15H X12SW

Referencing nach 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.

Zeichnung, keine modifizierungen zulässig / Drawing, no modifications allowed

Material/Material: 2007, Kupferblech / Copper sheet

Zeichnung Nr./Drawing No. 92.257.1060.1 01K a

PRE-ASSEMBLED CABLE  
KONFEKT-LEITUNG

Buchse/female - Stecker/male    halogen-free  
Schraubanschluss / screw connection 250/400V 1,5qmm

Wieland  
Mehrfachsteckverbindungen

Änderung/Revision

01-PR4-08/91