

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.5000.1

Konfektionierte Leitung GST18i5KSBS 15 50SW

GST18i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 5,0 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 92.257.5000.1 |
| EAN | 4015573587946 |
| 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 | 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 |
| Typ der Leitung | H05VV-F |
| Farbe der Leitung | schwarz |
| Kabeldurchmesser max. | 10,1 mm |
| Leitungsart | Buchse - Stecker |
| Art der konfektionierte Leitung | Verbindungsleitung |
| Ausführung Seite 1 | GST18i5 Buchse |
| Ausführung Seite 2 | GST18i5 Stecker |

Werkstoff

| | |
|-----------------------|----------|
| Oberflächenbehandlung | verzinkt |
| Halogenfrei | nein |

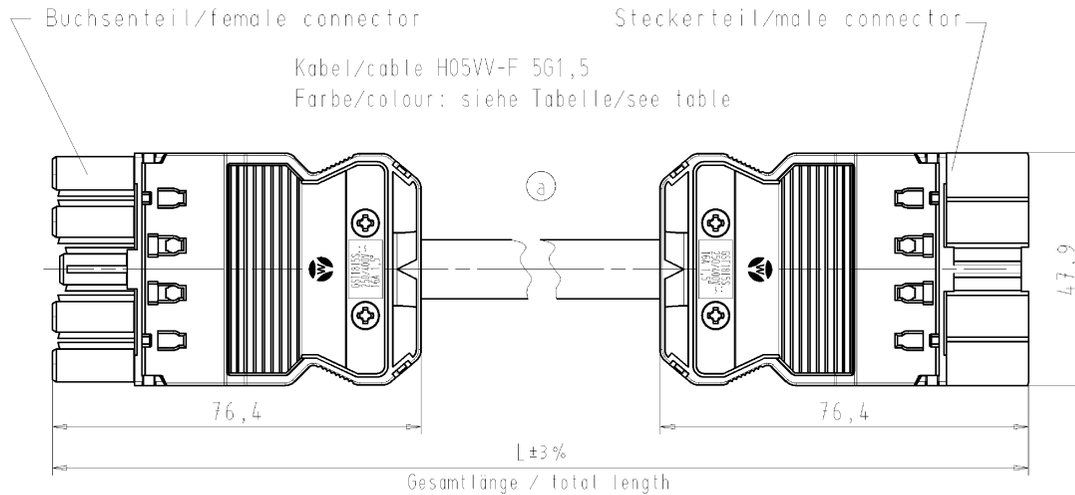
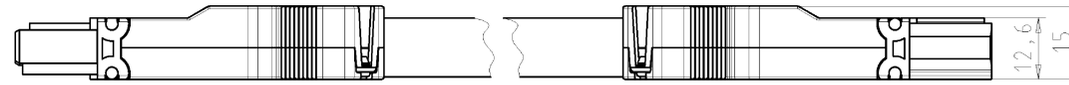
| | |
|------------------------------------------|-----------|
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit | 70 °C |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C |
| Brandlast | 3,283 kWh |
| Brandklasse | Eca |

Abmessungen

| | |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 5 m |
|-------------|-----|

Zubehör

| Art. Nr. | Typ | Beschreibung |
|---------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 05.587.3156.0 | Verriegelung (G)ST18 WS | Verriegelung für fliegende Verbindungen GST18i3-5, weiß |
| 05.587.3156.1 | Verriegelung (G)ST18 SW | Verriegelung für fliegende Verbindungen GST18i3-5, schwarz |
| 05.564.5353.0 | Verschlußstück GST18i3/4/5 SW | Verschlußstück 12 polig schwarz für GST18i3-6 Buchsenteile |
| 05.564.5353.2 | Verschlußstück GST18i3/4/5 WS | Verschlußstück 12 polig weiß für GST18i3-6 Buchsenteile |
| 05.566.9253.0 | Verschlußstück GST18i5 BUCHSEN | Verschlußstück für Buchsenteile GST18i5, schwarz |



Kabel/cable H05VV-F 5G1,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

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

| .F | Farbe colour | Codierung "X" Buchse female | Codierung "Y" Stecker male | Kabelfarbe cable colour |
|----|------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| .1 | schwarz black | 3 N PE 2 1 | 1 2 PE N 3 | schwarz black |
| .2 | weiß white | | | weiß white |

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

| Teile-Nr. part-no. | L | Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black) | Typ type |
|-----------------------|--------------------|------------------------------------------------------|----------------------|
| 92.257.XX00.F | XX in dm-Schritten | 92.257.1000.1 = 10dm/L= 1000mm | GST1815KSBS 15 10SW |
| U2.257.XX00.F | XX in m-Schritten | U2.257.1200.1 = 12 m/L=12000mm | GST1815KSBS 15 X12SW |

Toleranzierung 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 parallelism are limited by the size tolerances).

ja/yes Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UN-TOM-05/03 ist einzuhalten.
Conformity with Wieland document U2-TOM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed 1. Verwendung: First Use: -

Blatt: 1 von 1
Sheet: 1 of 1

| | | | | | |
|--------------------------|--------|-----------|---------------------------------|-------------------|---|
| gezeichnet drawn | 02.03. | Dötsch T. | T | 92.257.0500.1 01K | a |
| geprüft checked | - | - | | | |
| normspr. stand. check | - | - | Maße in mm/Dimensions are in mm | | |

Werkstoff/Material 2007 Tag/Date Name

Vol. mm Off./Sort. mm Ersatz für/Replacement for: -

Index Datum / Blatt-Date / Sheet

Änderung/Revision

wieland
Elektrische Verbindungen

Type Benennung/Title
PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_LEITUNG
Buchse/female - Stecker/male
Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1.5qmm

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ist ausdrücklich untersagt.

922570500101K_2_C00M2037.dwg/2012-02-02/03/2014 1:00