

## Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.207.2060.1

## Konfektionierte Leitung GST18i4KSBS 15H 20SW

GST18i4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 2,0 m, 4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.207.2060.1

|                |               |
|----------------|---------------|
| EAN            | 4015573620155 |
| Bestelleinheit | 25 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               | 2, N, PE, 1                             |
| Gehäusefarbe mit Zugentlastung | schwarz                                 |

**Ausführung**

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt           | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Schutzart (IP)                   | IP20                |
| Typ der Leitung                  | H05Z1Z1-F           |
| Farbe der Leitung                | schwarz             |
| Kabeldurchmesser max.            | 9,2 mm              |
| Leitungsart                      | Buchse - Stecker    |
| Art der konfektionierten Leitung | Verbindungsleitung  |
| Ausführung Seite 1               | GST18i4 Buchse      |
| Ausführung Seite 2               | GST18i4 Stecker     |

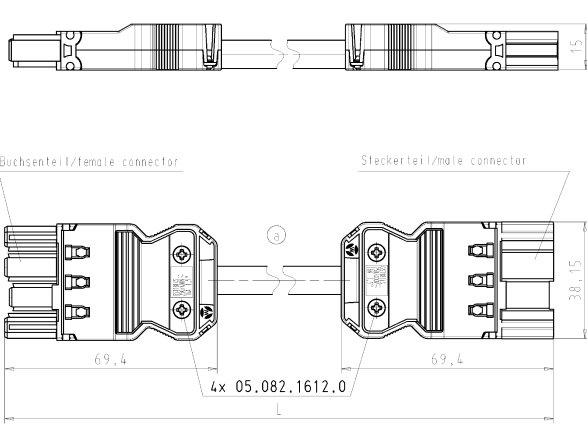
**Werkstoff**

|  |           |
|--|-----------|
| Oberflächenbehandlung                    | verzinkt  |
| Halogenfrei                              | ja        |
| Leitung Dauertemperaturbeständigkeit     | 70 °C     |
| Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit | 100 °C    |
| Brandlast                                | 1,043 kWh |
| Brandklasse                              | Eca       |

**Abmessungen**

|             |     |
|-------------|-----|
| Gesamtlänge | 2 m |
|-------------|-----|

**Technische Zeichnung**



Buchsentteil/female connector      Steckerteil/male connector

Kabel/cable: H05Z1Z1-F&G1,5 halogenfrei/halogen-free  
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

| Pol/pole | Aderfarbe/colour of core |
|----------|--------------------------|
| L1       | braun/brown              |
| L2       | grün-gelb/green-yellow   |
| N        | blau/blue                |
| L2       | schwarz/black            |


| .F | Farbe colour  | Codierung *X* Buchse female | Codierung *Y* Stecker male | Kabelfarbe / cable colour<br>Zugentlastungsfarbe/strain relief colour |
|----|---------------|-----------------------------|----------------------------|---|
| .1 | schwarz black | 2 N PE 1                    | 1 PE N 2                   | schwarz black   |
| .2 | weiß white    | 2 N PE 1                    | 1 PE N 2                   | weiß white  |
| .3 | grau grey     | 2 N PE 1                    | 1 PE N 2                   | schwarz black   |

| Teile-Nr. part-no. | L                  | Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black) | Typ type              |
|--------------------|--------------------|---|-----------------------|
| 92.207.XX60.F      | XX in dm-Schritten | 92.207.1060.1 = 10dm/L= 1000mm                    | GST1814KSBS 15H 10SW  |
| U2.207.XX60.F      | XX in m-Schritten  | U2.207.1260.1 = 12 m/L=12000mm                    | GST1814KSBS 15H X10SW |

Fertigung 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.)  
 Fertigung 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.)

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Typ/type: GST1814KSBS 15H.      SW = schwarz/black  
 WS = weiß/white  
 GR01 = grau/grey



**PRE-ASSEMBLED CABLE**  
**KONFEKT-LEITUNG**  
 Buchse/female-Stecker/male HALOGEN-FREE  
 Schraubanschluss/screw connection 1,5mm 250V