

## Fiche produit

Article n° 92.257.8063.0

### assemblage de câbles GST18i5KSB- 15H 80TR01

GST18i5 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 8.0 m, 5 pôle, codification UPS 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage rouge tomate, couleur du soulagement de traction noir, couleur du câble noir, échantillon représentatif 1.5 mm<sup>2</sup>, type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 92.257.8063.0 |
| EAN               | 4049088289996 |
| Unité de commande | 5 Piece(s)    |

### certificats/approbations



### Données techniques

#### général

|                                                   |                                           |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Courant nominal                                   | 16 A                                      |
| Tension nominal                                   | 250 V / 400 V                             |
| Tension nominale d'impulsion                      | 4 kV                                      |
| Degré de pollution                                | 2                                         |
| Détrompeur mécanique                              | Code 3                                    |
| emboîtable                                        | auto-bloquant (déverrouillable par outil) |
| Couleur de codage / contact support               | rouge tomate                              |
| Marquage des pôles                                | 3, N, PE, 2, 1                            |
| Couleur du boîtier incluant la charge de traction | noir                                      |

#### Model

|                                  |                                               |
|----------------------------------|-----------------------------------------------|
| Section nominale du conducteur   | 1,5 mm <sup>2</sup>                           |
| Degré de protection (IP)         | IP20                                          |
| longueur de fil                  | 9 mm                                          |
| longueur de dénudage             | 35 mm                                         |
| Préparation du conducteur de fin | Fils des câbles compressés avec des ultrasons |
| Type de câble                    | H05Z1Z1-F                                     |
| couleur du câble                 | noir                                          |
| Diamètre du câble max.           | 10,1 mm                                       |
| Version de câble                 | Femelle - dénudé                              |
| Type de cordon                   | câble de connexion                            |
| Extrémité du câble Version 1     | prise GST18i5                                 |
| Extrémité du câble version 2     | L'extrémité libre                             |

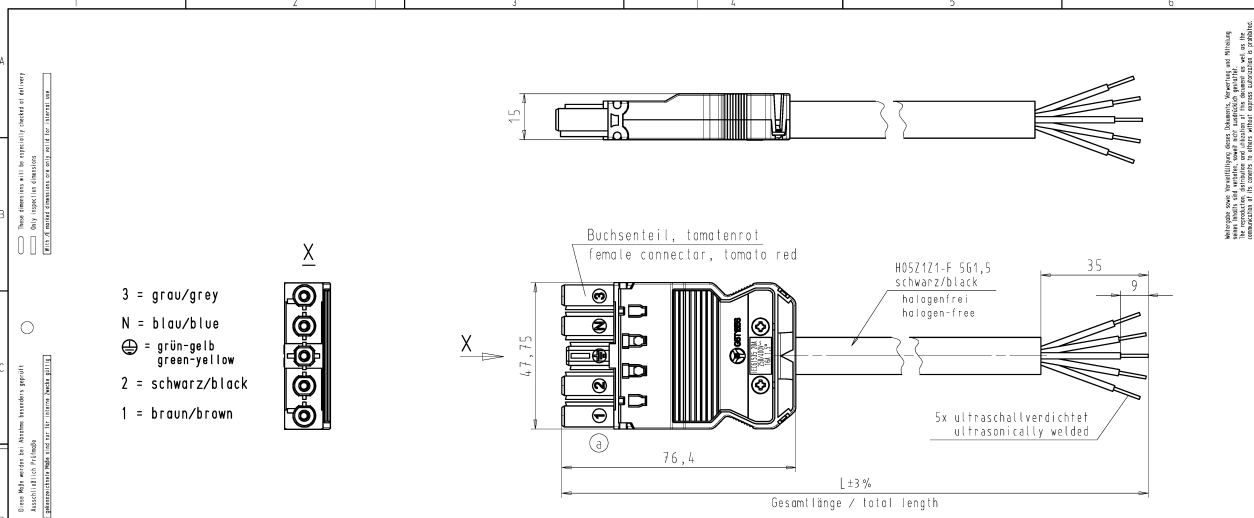
#### matériel

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Finition de surface | Etamé |
|---------------------|-------|

|                                                 |           |
|-------------------------------------------------|-----------|
| Sans halogène                                   | Oui       |
| température continue du câble                   | 70 °C     |
| Isolation des composants à température continue | 100 °C    |
| résistance au feu                               | 4,333 kWh |
| KNX module de base FanCoil                      | Eca       |

**Dimensions**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| longueur totale | 8 m |
|-----------------|-----|

**Dessin technique**


3 = grau/grey  
 N = blau/blue  
 ⊕ = grün-gelb green-yellow  
 2 = schwarz/black  
 1 = braun/brown

Buchsenteil, tomatenrot  
 female connector, tomato red  
 H05Z1Z1-F 5G1,5  
 schwarz/black  
 halogenfrei  
 halogen-free  
 5x ultraschallverdichtet  
 ultrasonically welded

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

| Teile-Nr.<br>part-no. | L                  | Beispiel (Farbe: tomatenrot)<br>exempel (colour: tomato red) | Typ<br>type             |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 92.257.XX63.0         | XX in dm-Schritten | 92.257.1063.0 = 10dm/L = 1000mm                              | GST1815KSB- 15H 10TRO1  |
| U2.257.XX63.0         | XX in m-Schritten  | U2.257.1263.0 = 12 m/L=12000mm                               | GST1815KSB- 15H X12TRO1 |

Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.  
 Additional data see CATALOG or eCatalog.


[www.wieland-electric.com](http://www.wieland-electric.com)  
[eshop.wieland-electric.com](http://eshop.wieland-electric.com)

Tolerierung Size ISO 14292/Tolerance system Size ISO 14292 / Series ISO Staffwechsel- und Differenztoleranz nach DIN 9130/118 ist anzunehmen.  
 (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances). / Series ISO Staffwechsel- und Differenztoleranz nach DIN 9130/118 ist anzunehmen.  
 (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances).

Freitoleranz nach General tolerances  
 CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen / CAD - drawing, no manual modifications allowed / First issue: - / Blatt: 1 von 1

| Werkstoff/Material   | 2D/C   | Tag/Date | Name | Zeichnung Nr./Drawing No. | Index |
|----------------------|--------|----------|------|---------------------------|-------|
| Zeichner/Drawn       | 07.11. |          |      | 92.257.0563.0 01K         | a     |
| Gezeichnet/Drawn     |        |          |      |                           |       |
| Geprüft/Checked      |        |          |      |                           |       |
| Freigegeben/Released |        |          |      |                           |       |

Maße in mm/Dimensions are in mm

| Index | Datum / Blatt / Date / Sheet | Wieland                                                                              | Typ     | Benennung/Titulo |
|-------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------|
| 1     | 16.11.2019/1                 |  | GST1815 | KONFEKT-LEITUNG  |

Buchse / female connector - fr. Ende / free end  
 Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1,5gmm

922570563001K\_1 CADW3034 Hoffman NT 2015-11-16 11:32:38 1.000