

## Dane produktowe

Numer elementu 92.238.7000.2

Gotowe przewody GST18i3K1BS 25 70WS



|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Numer elementu       | 92.238.7000.2 |
| EAN                  | 4015573370593 |
| Jednostka opakowania | 5 Sztuka(i)   |

## Certyfikaty/zatwierdzenia



## Dane techniczne

### Ogólne

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Pr#d znamionowy                    | 20 A     |
| Napi#cie znamionowe                | 250 V    |
| Znamionowe napi#cie udarowe        | 4 kV     |
| Stopie# zanieczyszczenia           | 2        |
| Kodowanie mechaniczne              | Code 1   |
| Blokada                            |          |
| Kolor kodowania/ dostawca styków   | Bia#e    |
| Pola opisowe                       | L, N, PE |
| Kolor obudowy razem z nierdzewnymi | Bia#e    |

### Wykonanie

|   |                     |
|---|---------------------|
| Nominalna warto#c przekroju przewodnika | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Stopie# ochrony (IP)                    | IP20                |
| Typ przewodów                           | H05VV-F             |
| Kolor przewodu                          | Bia#e               |
| #rednica przewodu max.                  | 10,2 mm             |
| Wersja przewodu                         | Gniazdo-wtyk        |
| Typ ochrony przewodu                    | Przewód ##cz#cy     |
| Wersja ko#cówki przewodu 1              | GST18i3 gniazdo     |
| Wersja ko#cówki przewodu 2              | GST18i3 wtyczka     |

### Materia#

|   |           |
|---|-----------|
| Wyko#czenie powierzchni                     | ocynowane |
| Bezhalogenowy                               | Nie       |
| Ci#g#a temperatura pracy przewodu           | 70 °C     |
| Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego | 100 °C    |

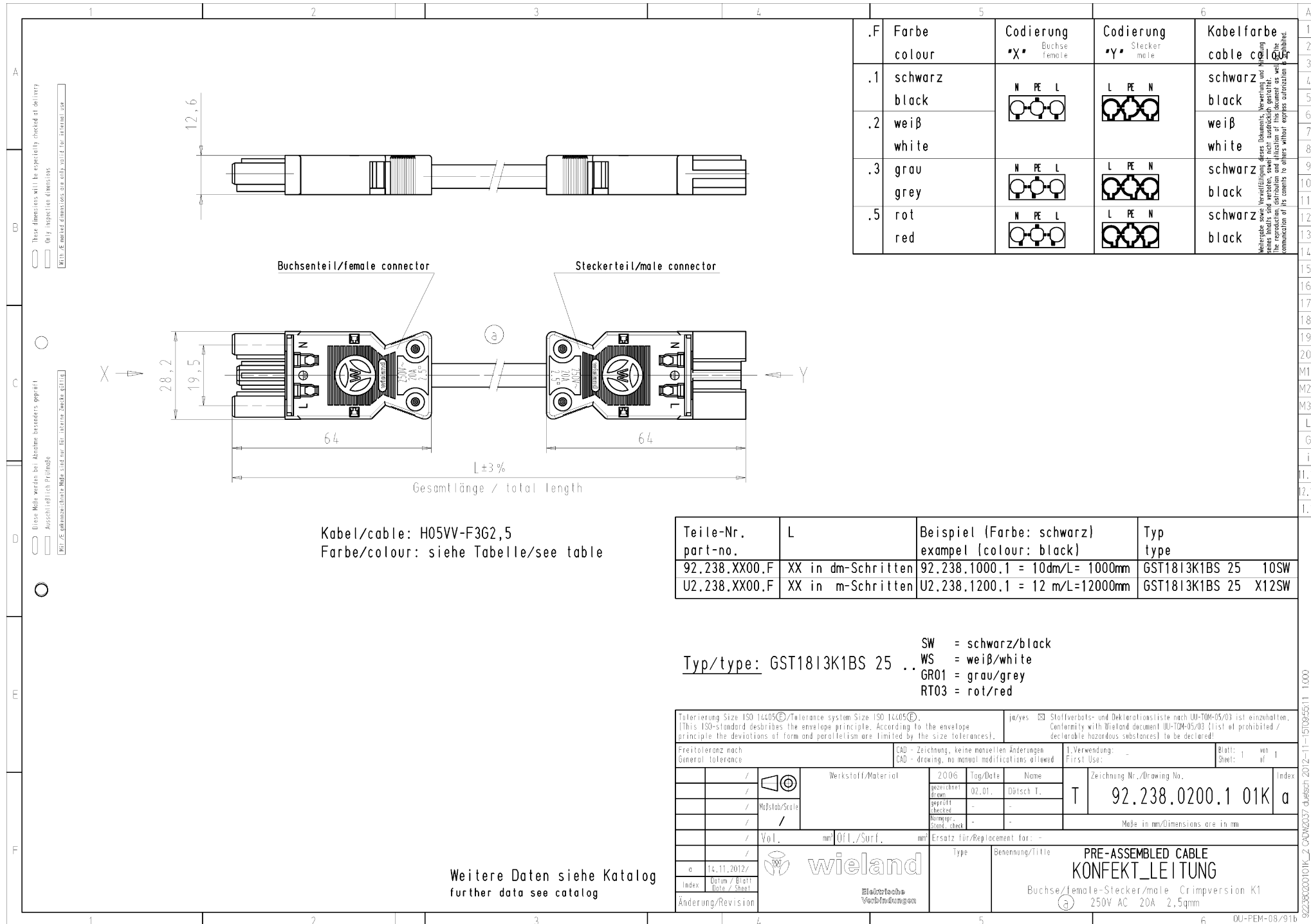
|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Obciążenie połączonych | 4,161 kWh |
| Klasa palenisk         | Eca       |

**Wymiary**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Długość całkowita | 7 m |
|-------------------|-----|

**Akcesoria**

| Numer elementu | Typ                                | Opis |
|----------------|------------------------------------|------|
| 05.587.3156.0  | (G)ST18 WS                         |      |
| 05.587.3156.1  | (G)ST18 SW                         |      |
| 06.560.0300.0  | Elementy montażowe GST18I3 SW      |      |
| 06.561.7853.0  | ramka montażowa GST18I3 SW         |      |
| 05.561.3653.0  | Przykrywka GST18I3VS B WS          |      |
| 05.561.3653.1  | Przykrywka GST18I3VS B SW          |      |
| 05.564.5353.0  | Przykrywka GST18I3/4/5 SW          |      |
| 05.564.5353.2  | Przykrywka GST18I3/4/5 WS          |      |
| 05.594.4250.0  | Przykrywka ST18/3B + GST18I3 ST WS |      |
| 05.594.4253.0  | Przykrywka ST18/3B + GST18I3 ST WS |      |



Kabel/cable: H05VV-F3G2,5  
 Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

| .F | Farbe<br>colour  | Codierung<br>"X" Buchse<br>female | Codierung<br>"Y" Stecker<br>male | Kabelfarbe<br>cable colour |
|----|------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| .1 | schwarz<br>black | N PE L                            | L PE N                           | schwarz<br>black           |
| .2 | weiß<br>white    | N PE L                            | L PE N                           | weiß<br>white              |
| .3 | grau<br>grey     | N PE L                            | L PE N                           | schwarz<br>black           |
| .5 | rot<br>red       | N PE L                            | L PE N                           | schwarz<br>black           |

Weitergabe sowie Veränderung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung ohne schriftliche Genehmigung sind ausdrücklich untersagt. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung dieses Dokuments durch Dritte ohne schriftliche Genehmigung ist ebenfalls untersagt.

| Teile-Nr.<br>part-no. | L                  | Beispiel (Farbe: schwarz)<br>example (colour: black) | Typ<br>type          |
|-----------------------|--------------------|--|----------------------|
| 92.238.XX00.F         | XX in dm-Schritten | 92.238.1000.1 = 10dm/L= 1000mm                       | GST1813K1BS 25 10SW  |
| U2.238.XX00.F         | XX in m-Schritten  | U2.238.1200.1 = 12 m/L=12000mm                       | GST1813K1BS 25 X12SW |

Typ/type: GST1813K1BS 25 . .  
 SW = schwarz/black  
 WS = weiß/white  
 GR01 = grau/grey  
 RT03 = rot/red

Weitere Daten siehe Katalog  
 further data see catalog

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Tolerierung Size ISO 14405 (T) / Tolerance system Size ISO 14405 (T)<br>(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances). |  | ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN-TM-05/03 ist einzuhalten.<br>Conformity with Wieland document U2-TM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared! |  |
| Freitoleranz nach<br>General tolerance   |  | CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen<br>CAD - drawing, no manual modifications allowed   |  |
| Verwendung:<br>First Use:  |  | -   |  |
| Blatt: 1 von<br>Sheet: 1 of 1  |  |   |  |
| Zeichnung Nr./Drawing No.  |  | Index   |  |
| 92.238.0200.1 01K a  |  |   |  |
| Maße in mm/Dimensions are in mm  |  |   |  |
| Ersatz für/Replacement for: -  |  |   |  |
| Type   |  | Benennung/Title   |  |
| PRE-ASSEMBLED CABLE  |  | KONFEKTLEITUNG  |  |
| Buchse/female-Stecker/male   |  | Crimpversion K1   |  |
| 250V AC 20A 2,5qmm   |  |   |  |
| Änderung/Revision  |  |   |  |

922380200101K\_2\_C04N2037\_duettsch 2012-11-15 15:03:50:11 1000