



Dane produktowe

Numer elementu 92.257.8000.1

Gotowe przewody GST18i5KSBS 15 80SW



| | |
|----------------------|---------------|
| Numer elementu | 92.257.8000.1 |
| EAN | 4015573587977 |
| Jednostka opakowania | 5 Sztuka(i) |

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Pr#d znamionowy | 16 A |
| Napi#cie znamionowe | 250 V / 400 V |
| Znamionowe napi#cie udarowe | 4 kV |
| Stopie# zanieczyszczenia | 2 |
| Kodowanie mechaniczne | Code 1 |
| Blokada | |
| Kolor kodowania/ dostawca styków | Czarny |
| Pola opisowe | 3, N, PE, 2, 1 |
| Kolor obudowy razem z nierdzewnymi | Czarny |

Wykonanie

| | |
|---|---------------------|
| Nominalna warto#c przekroju przewodnika | 1,5 mm ² |
| Stopie# ochrony (IP) | IP20 |
| Typ przewodów | H05VV-F |
| Kolor przewodu | Czarny |
| #rednica przewodu max. | 10,1 mm |
| Wersja przewodu | Gniazdo-wtyk |
| Typ ochrony przewodu | Przewód ##cz#cy |
| Wersja ko#cówki przewodu 1 | GST18i5 gniazdo |
| Wersja ko#cówki przewodu 2 | GST18i5 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 |



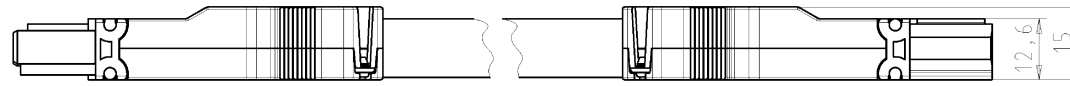
| | |
|------------------------|-----------|
| Obciążenie połączonych | 5,065 kWh |
| Klasa paleniska | Eca |

Wymiary

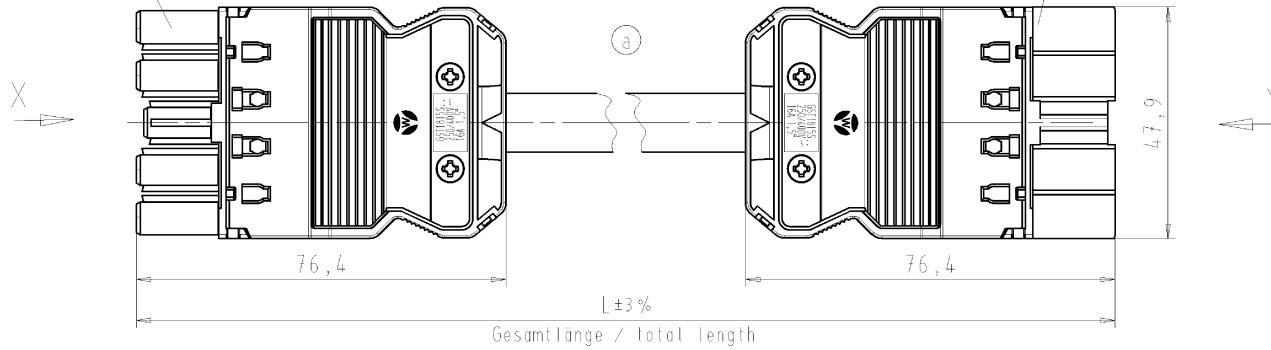
| | |
|-------------------|-----|
| Długość całkowita | 8 m |
|-------------------|-----|

Aksesoria

| Numer elementu | Typ | Opis |
|----------------|----------------------------|------|
| 05.587.3156.0 | (G)ST18 WS | |
| 05.587.3156.1 | (G)ST18 SW | |
| 05.564.5353.0 | Przykrywka GST18I3/4/5 SW | |
| 05.564.5353.2 | Przykrywka GST18I3/4/5 WS | |
| 05.566.9253.0 | Przykrywka GST18I5 BUCHSEN | |



Buchenteil/female connector Steckerteil/male connector
 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 <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UNI-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document U2-TQM-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: - | |
| / | | Werkstoff/Material | Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1 | |
| / | | 2007 Tag/Date | Zeichnung Nr./Drawing No. | |
| / | | gezeichnet drawn | | |
| / | | 02.03. Dötsch T. | T 92.257.0500.1 01K a | |
| / | | geprüft checked | | |
| / | | 1:1 Maßstab/Scale | Index | |
| / | | Normpr. stand. check | Maße in mm/Dimensions are in mm | |
| / | | Vol. mm Off./Sort. | Ersatz für/Replacement for: - | |
| / | | Type | | |
| / | | Benennung/Title | | |
| a 01.02.2012/ Datum / Blatt- Date / Sheet | | PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_LEITUNG | | |
| Index | | Buchse/female - Stecker/male Screwanschluß/screw connection 250/400V 1.5qmm | | |
| Änderung/Revision | | wieland Elektrotechnische Verbindungen | | |

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 seine Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
 the reproduction, distribution and utilization of this document as well as the
 communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

922570500101K_2_C00N2037.dwg/Rev 2012-02-02 10:39:20/44 1/00