



Dane produktowe

Numer elementu 92.257.1003.9

Gotowe przewody GST18I5K1B- 15 10PB02



| | |
|----------------------|---------------|
| Numer elementu | 92.257.1003.9 |
| EAN | 4015573613751 |
| Jednostka opakowania | 30 Sztuka(i) |

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Prąd znamionowy | 16 A |
| Napięcie znamionowe | 250 V / 400 V |
| Znamionowe napięcie udarowe | 4 kV |
| Stopień zanieczyszczenia | 2 |
| Kodowanie mechaniczne | Code 2 |
| Blokada | |
| Kolor kodowania/ dostawca styków | Pastelowy niebieski |
| Pała opisowe | L, N, PE, D1, D2 |
| Kolor obudowy razem z nierdzewnymi | Czarny |

Wykonanie

| | |
|---|-----------------------------------|
| Nominalna wartość przekroju przewodnika | 1,5 mm ² |
| Stopień ochrony (IP) | IP20 |
| Odizolowanie przewodu | 9 mm |
| Długość taśmy izolującej | 35 mm |
| Preparation of conductor ends | Końcówki zgrzewane ultradźwiękami |
| Typ przewodów | H05VV-F |
| Kolor przewodu | Czarny |
| Średnica przewodu max. | 10,1 mm |
| Wersja przewodu | Gniazdo-wolny koniec |
| Typ ochrony przewodu | Przewód ochronieniowy |
| Wersja końcówki przewodu 1 | GST18I5 gniazdo |
| Wersja końcówki przewodu 2 | Wolny koniec |

Materiał

| | |
|-------------------------|-----------|
| Wykończenie powierzchni | ocynowane |
|-------------------------|-----------|



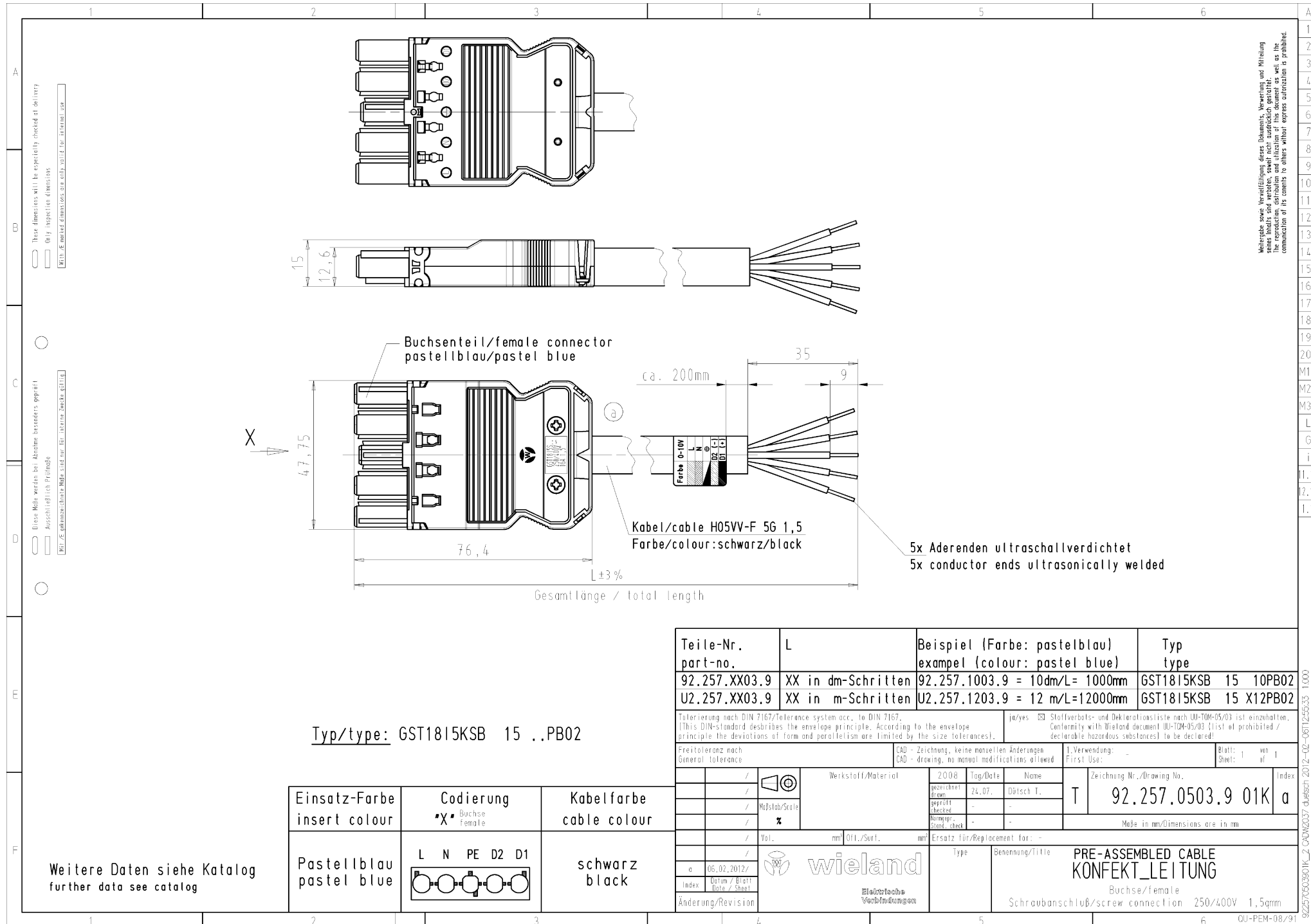
| | |
|---|----------|
| Bezhalogenowy | Nie |
| Ci#g#a temperatura pracy przewodu | 70 °C |
| Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego | 100 °C |
| Obci##enie po#arowe | 0,75 kWh |
| Klasa palno#ci | Eca |

Wymiary

| | |
|-------------------|-----|
| D#ugo## ca#kowita | 1 m |
|-------------------|-----|

Akcesoria

| 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 | |



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-Werke AG.

Typ/type: GST1815KSB 15 ..PB02

| Teile-Nr. part-no. | L | Beispiel (Farbe: pastellblau) example (colour: pastel blue) | Typ type |
|-----------------------|--------------------|--|-----------------------|
| 92.257.XX03.9 | XX in dm-Schritten | 92.257.1003.9 = 10dm/L= 1000mm | GST1815KSB 15 10PB02 |
| U2.257.XX03.9 | XX in m-Schritten | U2.257.1203.9 = 12 m/L=12000mm | GST1815KSB 15 X12PB02 |

Tolerierung 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 U1-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

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| Einsatz-Farbe insert colour | Codierung "X" Buchse female | Kabelfarbe cable colour |
| Pastellblau pastel blue | L N PE D2 D1 | schwarz black |

| | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------|---|---------------------------------|---------------------|
| Werkstoff/Material | 2008 Tag/Date | Name | Zeichnung Nr./Drawing No. | Index |
| | gezeichnet drawn 14.07. | Dörsch T. | T | 92.257.0503.9 01K a |
| | geprüft checked | | Maße in mm/Dimensions are in mm | |
| | Normpr. stand. check | | | |
| Vol. | mm Off./Sort. | mm | Ersatz für/Replacement for: - | |
| | | | Type | Benennung/Title |
| a 06.02.2012/ | | PRE-ASSEMBLED CABLE | | |
| Index Datum / Blatt Date / Sheet | | KONFEKT_ LEITUNG | | |
| Änderung/Revision | | Buchse/female Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1.5qmm | | |

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

92257000301K_2_0002037.dwg Blatt 1 von 1 2012-02-06 11:03