

Dane produktowe

Numer elementu 92.257.3004.9

Gotowe przewody GST18i5K1-S 15 30PB02



Numer elementu	92.257.3004.9
EAN	4015573613935
Jednostka opakowania	15 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 pościenny
Wersja końcówki przewodu 1	Wolny koniec
Wersja końcówki przewodu 2	GST18i5 wtyczka

Materiał

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



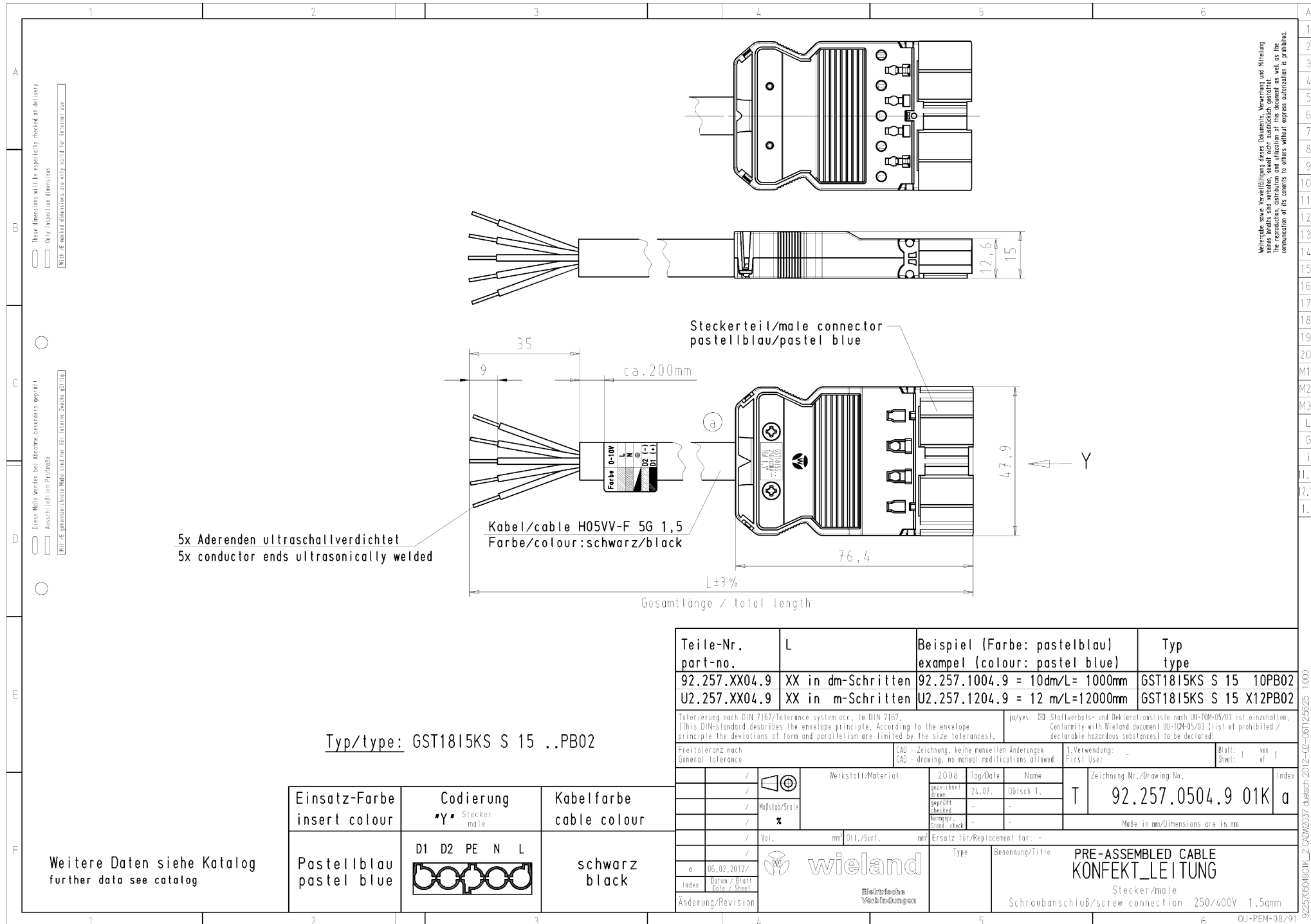
Bezhalogenowy	Nie
Ci#g#a temperatura pracy przewodu	70 °C
Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Obci##enie po#arowe	1,939 kWh
Klasa palno#ci	Eca

Wymiary

D#ugo## ca#kowita	3 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	



Werteangaben sowie Verordnungen dieser Dokumente, Verantwortung und Haftung sowie finale sind verbindlich, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokumentes ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ist ausdrücklich untersagt.

These dimensions will be explicitly checked at delivery
 Only inspection dimensions
 Maßangaben sind nur für interne Zwecke gültig

These Maße werden bei Abnahme kontrolliert geprüft
 Ausschließlich Prüfmaße
 Maßangaben sind nur für interne Zwecke gültig

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

Einsatz-Farbe insert colour	Codierung "Y" Stecker male	Kabelfarbe cable colour
Pastellblau pastel blue	D1 D2 PE N L 	schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: pastelblau) example (colour: pastel blue)	Typ type
92.257.XX04.9	XX in dm-Schritten	92.257.1004.9 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KS S 15 10PB02
U2.257.XX04.9	XX in m-Schritten	U2.257.1204.9 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS S 15 X12PB02

Typ/type: GST1815KS S 15 ..PB02

Toleranz 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 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 Sheet: 1 of 1		Zeichnung Nr./Drawing No. 92.257.0504.9 01K a	
Werkstoff/Material		2008	Tag/Date
/		gezeichnet drawn	74.07. Dötsch T.
/ Maßstab/Scale		geprüft checked	-
/ Vol.		Normpr. stand. check	-
/		Maße in mm/Dimensions are in mm	
/		Ersatz für/Replacement for: -	
/		Type	
/		Benennung/Title	
/		PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_LEITUNG	
/		Stecker/male Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1.5qmm	
/		wieland	
/		Hilfsstoffe Verbindungen	
/		Änderung/Revision	
/		Date / Blatt Date / Sheet	
/		Index	

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
1.1
1.1
92257050401K_2_0002037.dwg/rev 2012-02-06 15:25:25 1:00