

Dane produktowe

Numer elementu 92.257.5003.1

Gotowe przewody GST18i5K1B- 15 50SW



Numer elementu	92.257.5003.1
EAN	4015573587878
Jednostka opakowania	10 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 1
Blokada	
Kolor kodowania/ dostawca styków	Czarny
Pola opisowe	3, N, PE, 2, 1
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 ochronny
Wersja końcówki przewodu 1	GST18i5 gniazdo
Wersja końcówki przewodu 2	Wolny koniec

Materiał

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



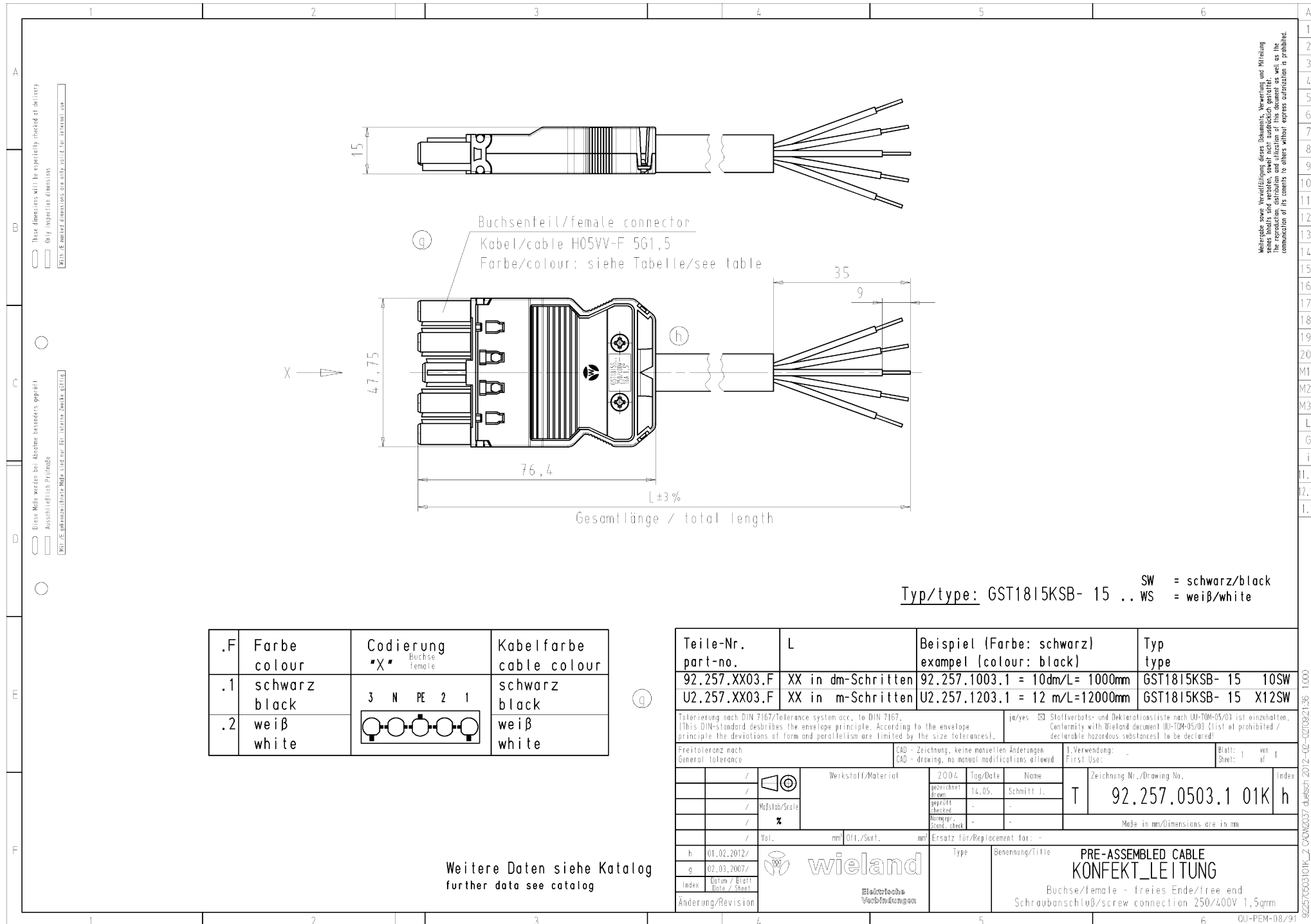
Bezhalogenowy	Nie
Ci#g#a temperatura pracy przewodu	70 °C
Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Obci##enie po#arowe	3,126 kWh
Klasa palno#ci	Eca

Wymiary

D#ugo## ca#kowita	5 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
 seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Soweit
 die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments als
 Kommunikation für Dritte ohne unsere ausdrückliche Genehmigung ist
 untersagt.

These dimensions will be explicitly checked at delivery
 Only inspection dimensions
 With E marked dimensions see only valid for internal use

Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
 Ausschließlich Prüfmaße
 Mit E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Abnahme gültig

Typ/type: GST1815KSB- 15 .. SW = schwarz/black
 .. WS = weiß/white

.F	Farbe colour	Codierung "X" Buchse female	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	3 N PE 2 1	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.XX03.F	XX in dm-Schritten	92.257.1003.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KSB- 15 10SW
U2.257.XX03.F	XX in m-Schritten	U2.257.1203.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KSB- 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 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: - Blatt: 1 von 1
 First Use: - Sheet: 1 of 1

gezeichnet drawn	14.05.	Schnitt J.	T	92.257.0503.1 01K h	Index
geprüft checked	-	-			
Normpr. stand. check	-	-			

Maße in mm/Dimensions are in mm

h	01.02.2012/		Type	Benennung/Title
g	02.03.2007/			
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_ LEITUNG Buchse/female - freies Ende/free end Schraubanschluß/screw connection 250/400V 1,5qmm		
Änderung/Revision		Elektrische Verbindungen		

922570503101K_2_C0042037.dwg/Rev 2012-02-02/03/21:36 1:00