

Dane produktowe

Numer elementu 92.238.1003.2

Gotowe przewody GST18i3K1B- 25 10WS



Numer elementu	92.238.1003.2
EAN	4015573356665
Jednostka opakowania	50 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

Prąd znamionowy	20 A
Napięcie znamionowe	250 V
Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
Stopień 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 wartość przekroju przewodnika	2,5 mm ²
Stopień ochrony (IP)	IP20
Odizolowanie przewodu	9 mm
Długość taśmy izolującej	37 mm
Preparation of conductor ends	Końcówki zgrzewane ultradźwiękami
Typ przewodów	H05VV-F
Kolor przewodu	Bia#e
Średnica przewodu max.	10,2 mm
Wersja przewodu	Gniazdo-wolny koniec
Typ ochrony przewodu	Przewód ochronny
Wersja końcówki przewodu 1	GST18i3 gniazdo
Wersja końcówki przewodu 2	Wolny koniec

Materiał

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



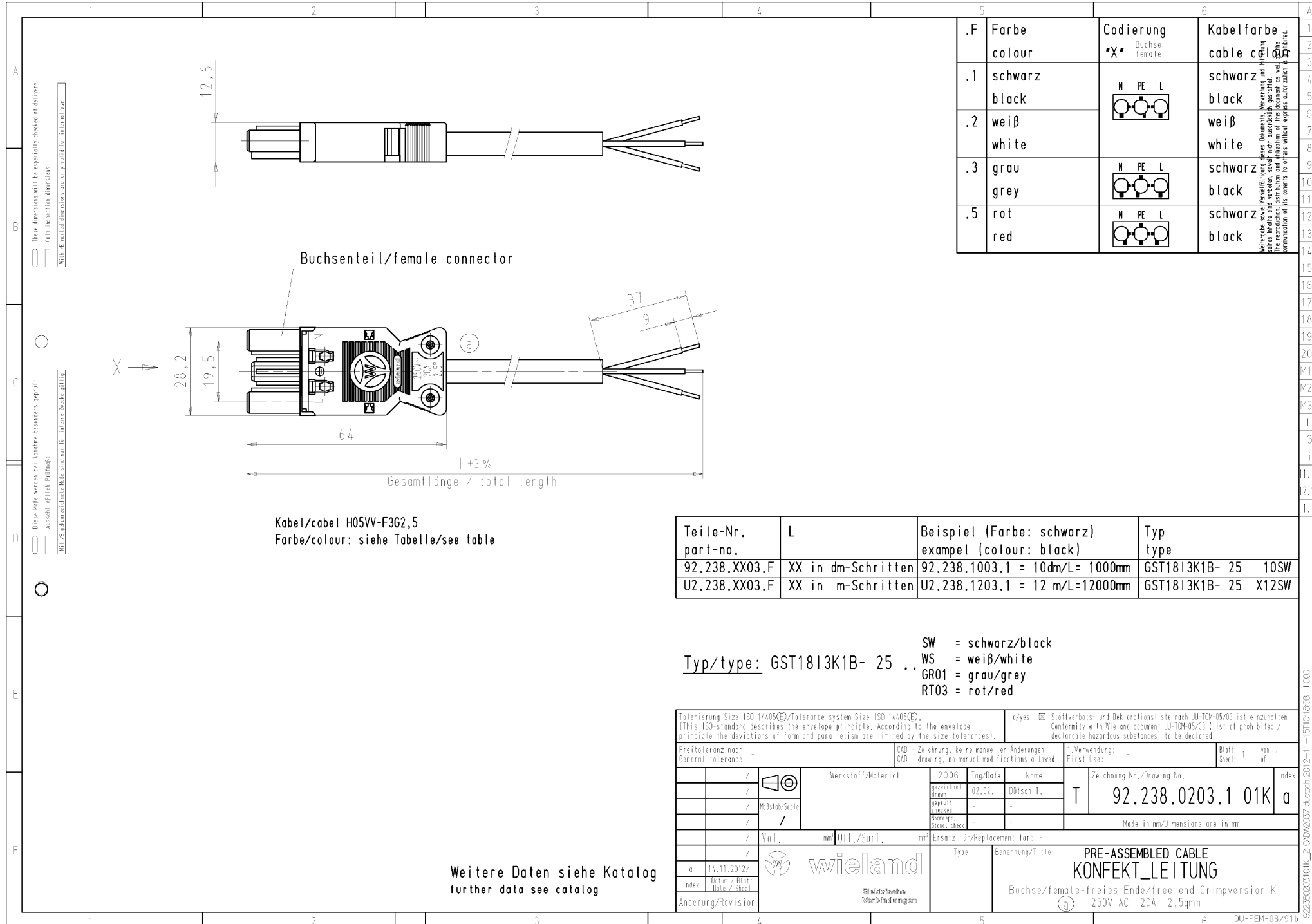
Bezhalogenowy	Nie
Ci#g#a temperatura pracy przewodu	70 °C
Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Obci##enie po#arowe	0,65 kWh
Klasa palno#ci	Eca

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	
06.560.0300.0	Elementy monta#owe GST18I3 SW	
06.561.7853.0	ramka monta#owa 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/cabel H05VV-F3G2,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.238.XX03.F	XX in dm-Schritten	92.238.1003.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1B- 25 10SW
U2.238.XX03.F	XX in m-Schritten	U2.238.1203.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1B- 25 X12SW

Typ/type: GST1813K1B- 25 .
 SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey
 RT03 = rot/red

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

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	
/		Werkstoff/Material		2006 Tag/Date		Name	
/		/		gezeichnet drawn		02.02. Dötsch T.	
/		/		geprüft checked		-	
/		/		Normpr. stand. check		-	
/		Vol. mm		Öff./Surf. mm		Ersatz für/Replacement for: -	
/		/		Type		Benennung/Title	
a		14.11.2012/ Date / Sheet		wieland		PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_LEITUNG	
Index		/		/		Buchse/female-freies Ende/free end Crimpversion K1	
Änderung/Revision		/		/		250V AC 20A 2,5qmm	

922380203101K_2_C0042037_duettert 2012-11-15 10:58:08 1:000