

Dane produktowe

Numer elementu 92.232.2004.2

Gotowe przewody GST18i3K1-S 15 20WS



Numer elementu	92.232.2004.2
EAN	4015573342583
Jednostka opakowania	50 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

Prąd znamionowy	16 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	1,5 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.	8,3 mm
Wersja przewodu	Gniazdo-wolny koniec
Typ ochrony przewodu	Przewód po#czeniowy
Wersja końcówki przewodu 1	Wolny koniec
Wersja końcówki przewodu 2	GST18i3 wtyczka

Materiał

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



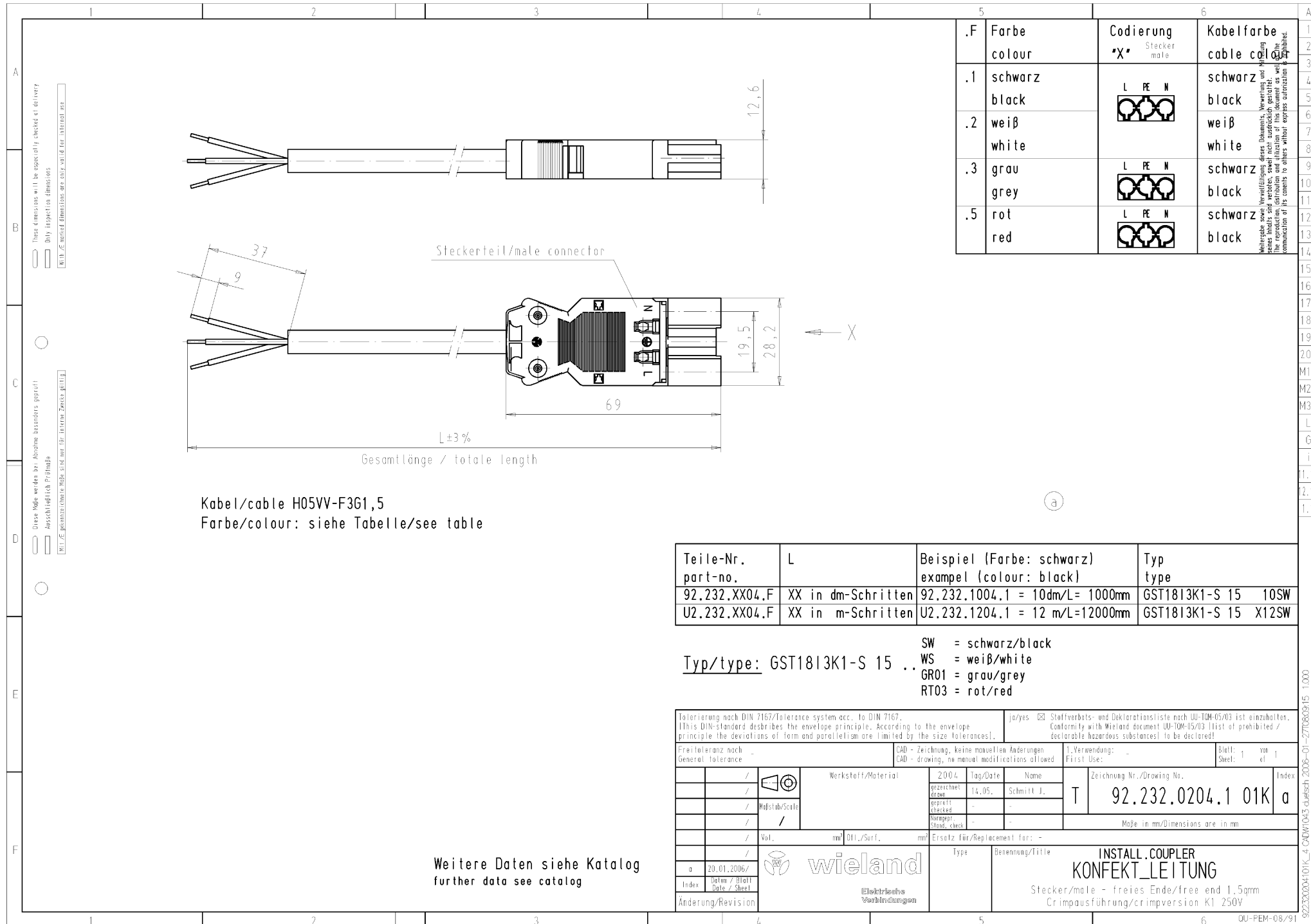
Bezhalogenowy	Nie
Ci#g#a temperatura pracy przewodu	70 °C
Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Obci##enie po#arowe	0,842 kWh
Klasa palno#ci	Eca

Wymiary

D#ugo## ca#kowita	2 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	



.F	Farbe colour	Codierung "X" Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	L PE N 	schwarz black
.2	weiß white	L PE N 	weiß white
.3	grau grey	L PE N 	schwarz black
.5	rot red	L PE N 	schwarz black

Kabel/cable H05VV-F3G1,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exampel (colour: black)	Typ type
92.232.XX04.F	XX in dm-Schritten	92.232.1004.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1-S 15 10SW
U2.232.XX04.F	XX in m-Schritten	U2.232.1204.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1-S 15 X12SW

Typ/type: GST1813K1-S 15 ..
 SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey
 RT03 = rot/red

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 <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TM-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: el 1	
Werkstoff/Material		2004	Tag/Date
gezeichnet drawn		14.05.	Schnitt J.
geprüft checked		-	-
Vorgepr. stand. check		-	-
Maße in mm/Dimensions are in mm			
Vol.		Ersatz für/Replacement for: -	
a		20.01.2006/	
Index		Date / Blatt Date / Sheet	
Änderung/Revision		Type	
		Benennung/Title	
Elektrische Verbindungen		INSTALL. COUPLER KONST. LEITUNG Stecker/male - freies Ende/free end 1,5qmm Crimpausführung/crimpersion K1 250V	

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog