

Dane produktowe

Numer elementu 92.232.1060.1

Gotowe przewody GST18i3K1BS 15H 10SW



Numer elementu	92.232.1060.1
EAN	4015573511804
Jednostka opakowania	75 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	Czarny
Pola opisowe	L, N, PE
Kolor obudowy razem z nierdzewnymi	Czarny

Wykonanie

Nominalna wartość przekroju przewodnika	1,5 mm ²
Stopień ochrony (IP)	IP20
Typ przewodów	H05Z1Z1-F
Kolor przewodu	Czarny
Średnica przewodu max.	8 mm
Wersja przewodu	Gniazdo-wtyk
Typ ochrony przewodu	Przewód 3-żyłowy
Wersja końcówki przewodu 1	GST18i3 gniazdo
Wersja końcówki przewodu 2	GST18i3 wtyczka

Materiał

Wykończenie powierzchni	ocynowane
Bezhalogenowy	Tak
Ciepota pracy przewodu	70 °C
Ciepota pracy dla metali izolacyjnego	100 °C

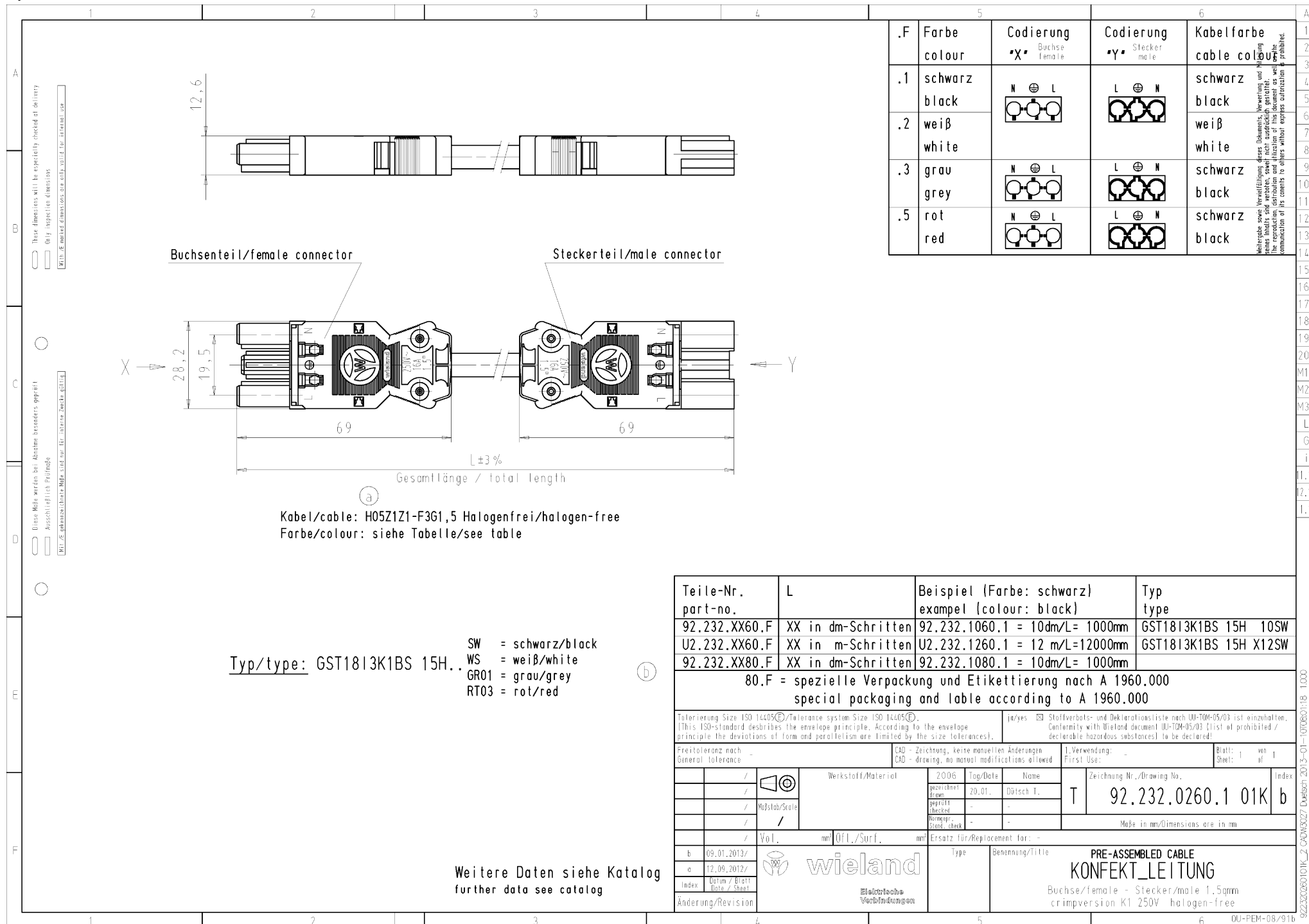
Obciążenie połączonych	0,548 kWh
Klasa palenisk	Eca

Wymiary

Długość całkowita	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 montażowe GST18I3 SW	
06.561.7853.0	ramka montażowa 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" Buchse female	Codierung "Y" Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black
.2	weiß white	N ⊕ L	L ⊕ N	weiß white
.3	grau grey	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black
.5	rot red	N ⊕ L	L ⊕ N	schwarz black

Weitergabe sowie Veröffentlichung dieses Dokuments, Verwertung und Nutzung seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe.

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.232.1060.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1BS 15H 10SW
U2.232.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.232.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1BS 15H X12SW
92.232.XX80.F	XX in dm-Schritten	92.232.1080.1 = 10dm/L= 1000mm	
80.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000 special packaging and lable according to A 1960.000			
Tolerierung Size ISO 14405/Tolerance system Size ISO 14405 (This ISO-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 U2-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	
/ Werkstoff/Material		2006 Tag/Date	Name
/ gezeichnet/drawn		20.01.	Dötsch T.
/ Maßstab/Scale		T 92.232.0260.1 01K b	
/ geprüft/checked		Maße in mm/Dimensions are in mm	
/ Normprüf./stand. check			
/ Vol.		Ersatz für/Replacement for: -	
/ mm Öl./Surf.			
b 09.01.2013/		Type	
a 12.09.2012/		Benennung/Title	
Index Datum / Blatt / Date / Sheet		PRE-ASSEMBLED CABLE	
Änderung/Revision		KONFEKT_LEITUNG	
		Buchse/female - Stecker/male 1,5sqmm crimpversion K1 250V halogen-free	

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

922320260101K_2_09082027 Duetson 2013-01-10 08:01:18 1000