

Dane produktowe

Numer elementu 92.232.5060.1

Gotowe przewody GST18i3K1BS 15H 50SW



Numer elementu	92.232.5060.1
EAN	4015573487826
Jednostka opakowania	15 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

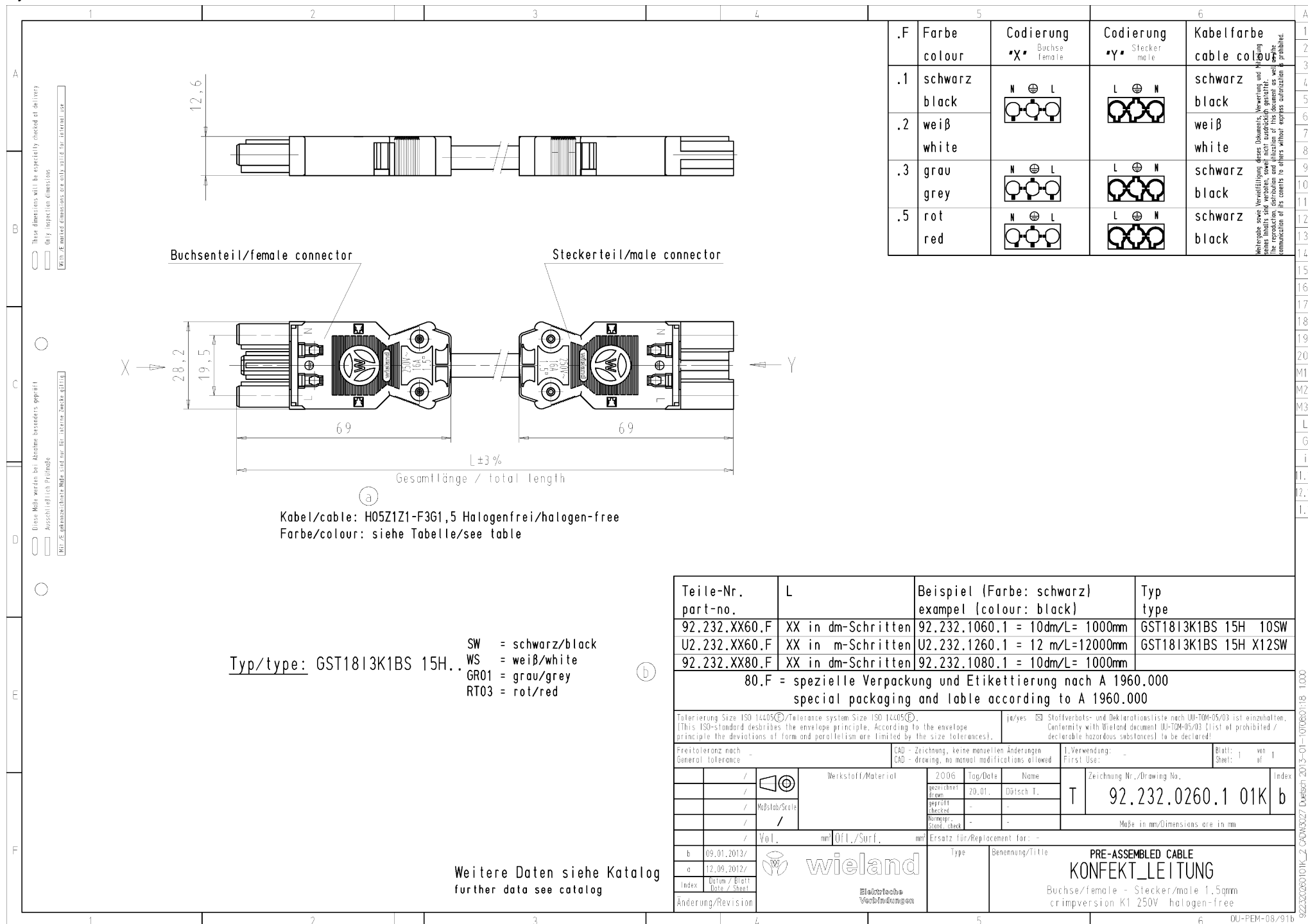
Obciążenie połączonych	2,048 kWh
Klasa palenisk	Eca

Wymiary

Długość całkowita	5 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

Weitere Angaben siehe Verordnungen dieser Dokumente, Verwirrung und Verwechslung sind nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Fälschung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ausdrücklich untersagt.

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 label according to A 1960.000			
Toleranzierung 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.	Dörsch T.
/ Maßstab/Scale		-	-
/ geprüft/checked		-	-
/ Normprüf./stand. check		-	-
Maße in mm/Dimensions are in mm			
/ Vol. mm³		Ersatz für/Replacement for: -	
b	09.01.2013/	PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKTLEITUNG Buchse/female - Stecker/male 1,5sqmm crimpversion K1 250V halogen-free	
a	12.09.2012/		
Index	Datum / Blatt-Date / Sheet	Type	
Änderung/Revision		Benennung/Title	

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