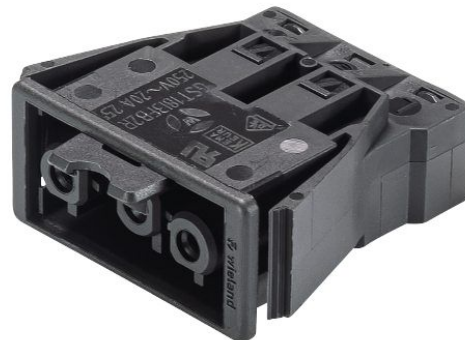


Dane produktowe

Numer elementu 92.031.9658.1

Device connector GST1813F B2 R V SW



Numer elementu	92.031.9658.1
EAN	4015573398863
Jednostka opakowania	100 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

Pr#d znamionowy	20 A
Napi#cie znamionowe	250 V
Stopie# zanieczyszczenia	2
Kodowanie mechaniczne	Code 1
Znamionowe napi#cie udarowe	4 kV
Blokada	z samoryglowaniem (odblokowanie narz#dziem)
Kolor kodowania/ modu# styków	Czarny
Pola opisowe	L, N, PE

Dane techniczne

Przekrój po##cze# dla drutu	2,5 mm ²
Przekrój dla drutu 2	0,5 mm ²
Po##czenie-przekrój dla linki max.	1,5 mm ²
Przekrój dla linka 2	0,5 mm ²
Element ko#cz#cy na pole	2
Odizolowanie przewodu	9 mm

Wykonanie

Wykonanie	Magistrala
Typ po##czenia	po#aczenie dociskane
K#t wtyku	Bezpo#redio
Stopie# ochrony (IP)	IP20
Uwaga do rodzaju po##czenia	Fine stranded and stranded conductors require cable end sleeve
Grugo## obudowy (urz#dzenia elektryczne) 2	0,5 mm
Grugo## obudowy (urz#dzenia elektryczne)	1,5 mm
Element wbudowany	Wpinane

Materia#

Materia# obudowy	Poliamid
Bezhalogenowy	Tak
Materia# kontaktów	CuZn



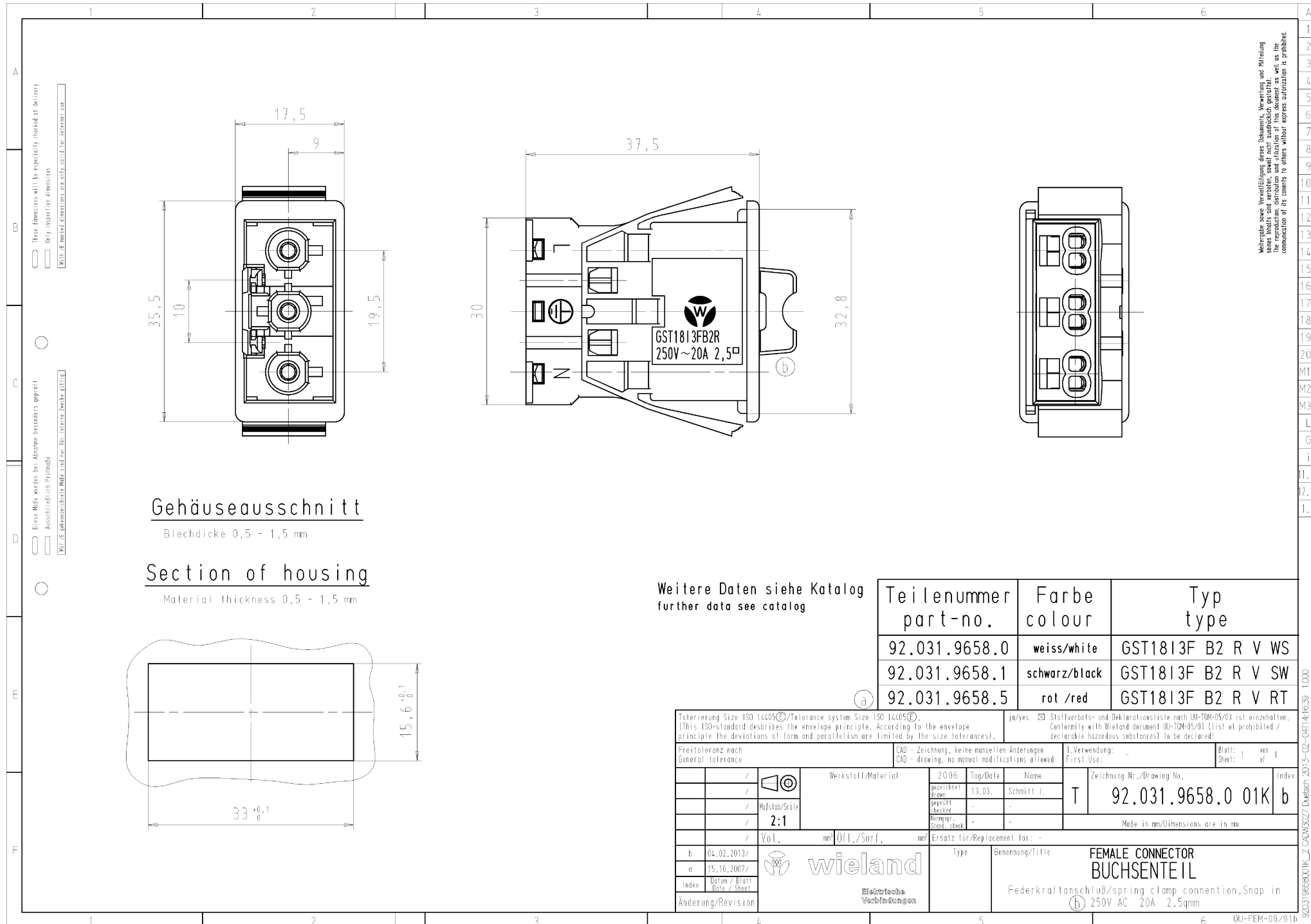
Obciążenie połączkowe	0,063 kWh
Ciepota pracy dla metru izolacyjnego	100 °C
Wykończenie powierzchni	ocynowane

Wymiary

Długość	37,5 mm
Szerokość	32,8 mm
Wysokość	17,5 mm

Akcesoria

Numer elementu	Typ	Opis
05.595.1453.0	rygiel (G)ST18V SW	
05.595.1453.2	rygiel (G)ST18V WS	
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	
07.425.8753.0	Przykrywka GST18I3 WS	
07.425.8753.1	Przykrywka GST18I3 SW	



Gehäuseausschnitt

Blechdicke 0,5 - 1,5 mm

Section of housing

Material thickness 0,5 - 1,5 mm

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teilenummer part-no.	Farbe colour	Typ type
92.031.9658.0	weiss/white	GST1813F B2 R V WS
92.031.9658.1	schwarz/black	GST1813F B2 R V SW
92.031.9658.5	rot/red	GST1813F B2 R V RT

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 UN-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: -	
Werkstoff/Material 2006 Tag/Date 13.03. Name Schmitt J.		Zeichnung Nr./Drawing No. 92.031.9658.0 01K b	
Maßstab/Scale 2:1		Index	
Vol. mm ³ Öl./Surf. mm		Ersatz für/Replacement for: -	
b 04.02.2013/ a 15.10.2007/		Type Benennung/Title FEMALE CONNECTOR BUCHSENTEIL	
Änderung/Revision		Federkraftanschluß/spring clamp connection, Snap in 250V AC 20A 2,5qmm	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Jegliche Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments, die nicht in der Kommunikation mit dem Empfänger erfolgt, ist ohne schriftliche Genehmigung der Wieland-Gruppe ist ausdrücklich untersagt.

92031965801K_2_00005027 Duetson 2013-02-04T14:05:39 1:000