

Dane produktowe

Numer elementu 92.051.9658.1

Device connector GST1815F B2 R V SW



Numer elementu	92.051.9658.1
EAN	4015573399730
Jednostka opakowania	100 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia

Dane techniczne
Ogólne

Pr#d znamionowy	20 A
Napi#cie znamionowe	250 V / 400 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	3, N, PE, 2, 1

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
Obci##enie po#arowe	0,1 kWh

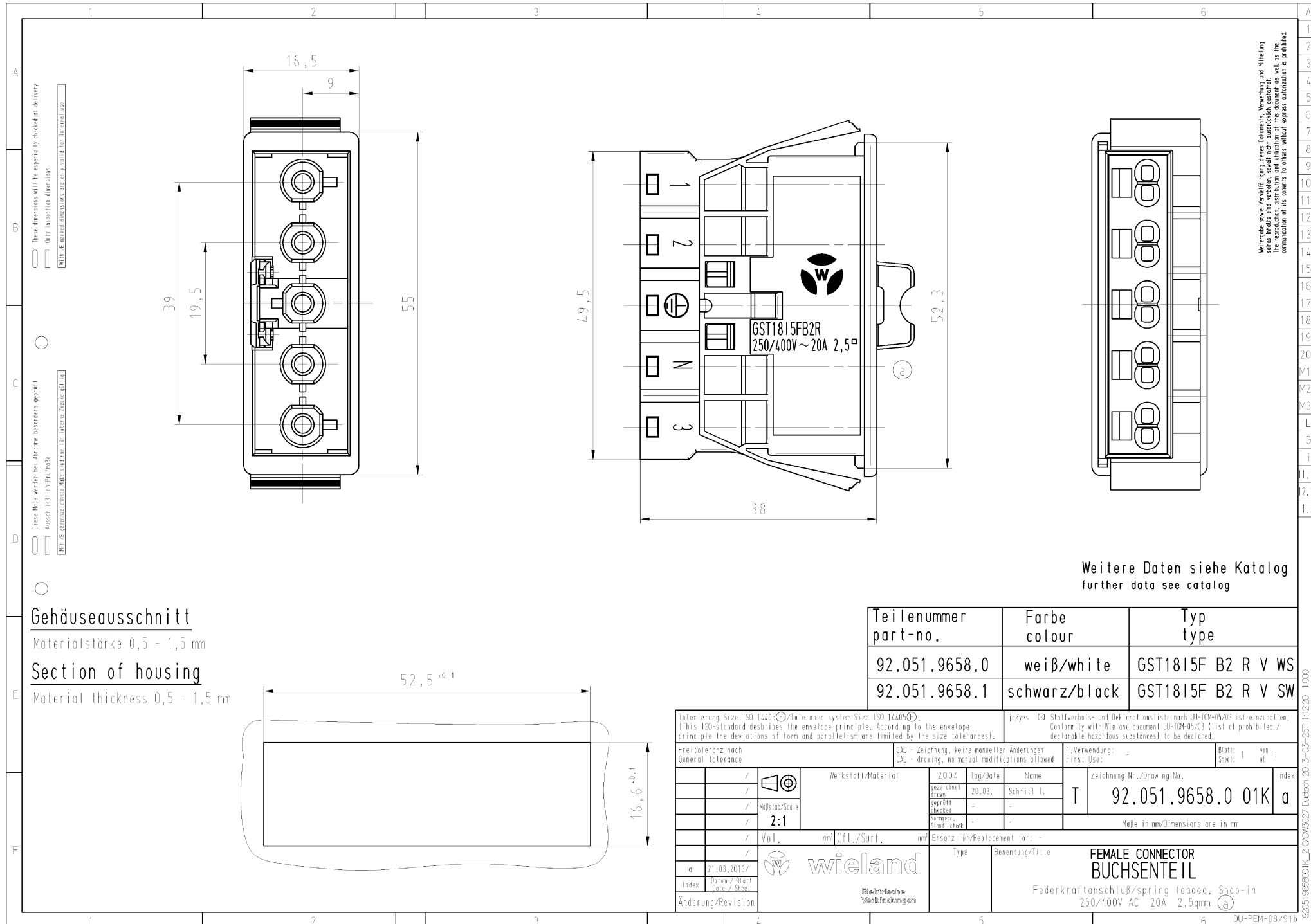
Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Wyko#czenie powierzchni	ocynowane

Wymiary

D#ugo##	38 mm
Szeroko##	52,3 mm
Wysoko##	18,5 mm

Akcesoria

Numer elementu	Typ	Opis
05.595.1453.0	rygiel (G)ST18V SW	
05.595.1453.2	rygiel (G)ST18V WS	
05.564.5353.0	Przykrywka GST18I3/4/5 SW	
05.564.5353.2	Przykrywka GST18I3/4/5 WS	
05.566.9253.0	Przykrywka GST18I5 BUCHSEN	
07.425.8953.0	Przykrywka GST18I5 WS	



Teilenummer part-no.	Farbe colour	Typ type
92.051.9658.0	weiß/white	GST1815F B2 R V WS
92.051.9658.1	schwarz/black	GST1815F B2 R V SW

Tolerierung Size ISO 14405/2 Tolerance system Size ISO 14405/2 (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 UL-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UL-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 Sheet: 1 of 1		Zeichnung Nr./Drawing No.	
/		gezeichnet drawn	20.03. Schmitt J.
/		geprüft checked	-
/		Normpr. stand. check	-
Maße in mm/Dimensions are in mm			
/		Ersatz für/Replacement for: -	
/		Type	
/		Benennung/Title	
/		FEMALE CONNECTOR BUCHSENTEILE	
/		Federkraftanschluß/spring loaded, Snap-in 250/400V AC 20A 2,5qmm (a)	
/		wieland	
/		Hilfssteck- Verbindungen	
/		DU-PEM-08/918	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
sowie finale sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
Die Reproduktion, Verbreitung und Vervielfältigung dieses Dokuments ist
unzulässig, wenn es nicht ausdrücklich gestattet ist.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.1
12.1
1.1