

Dane produktowe

Numer elementu 92.934.0053.0

z##cze GST18I3F S2 ZR1 WS



Numer elementu	92.934.0053.0
EAN	4015573402553
Jednostka opakowania	50 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

Prąd znamionowy	20 A
Napięcie znamionowe	250 V
Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
Odblokowanie	Tak
Stopień zanieczyszczenia	2
Kodowanie mechaniczne	Code 1
Blokada	z samoryglowaniem (odblokowanie narzędziem)
Kolor kodowania/ moduły styków	Biały
Pola opisowe	L, N, PE
Kolor obudowy razem z nierdzewnymi	Biały

Dane techniczne

Średnica przewodu max.	10,3 mm
Średnica przewodu	7,8 mm
Przekrój powierzchniowy dla drutu	2,5 mm ²
Przekrój dla drutu 2	0,5 mm ²
Powierzchniowy przekrój dla linki max.	1,5 mm ²
Przekrój dla linka 2	0,5 mm ²
Elementy kontaktowe na pole	2
Długość taśmy izolacyjnej	45 mm
Odizolowanie przewodu	9 mm

Wykonanie

Wykonanie	Wtyk
Typ połączenia	połączenie dociskane
Stopień ochrony (IP)	IP40
Uwaga do rodzaju połączenia	Linki i przewody wielodrutowe wymagają montażu tulejki lub lutowania ultradźwiękowego

Materiał

Materiał obudowy	Poliamid
Bezhalogenowy	Tak

Materia# kontaktów	CuZn
Obciążenie po#arowe	0,121 kWh
Ciepota temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Wyko#czenie powierzchni	ocynowane

Wymiary

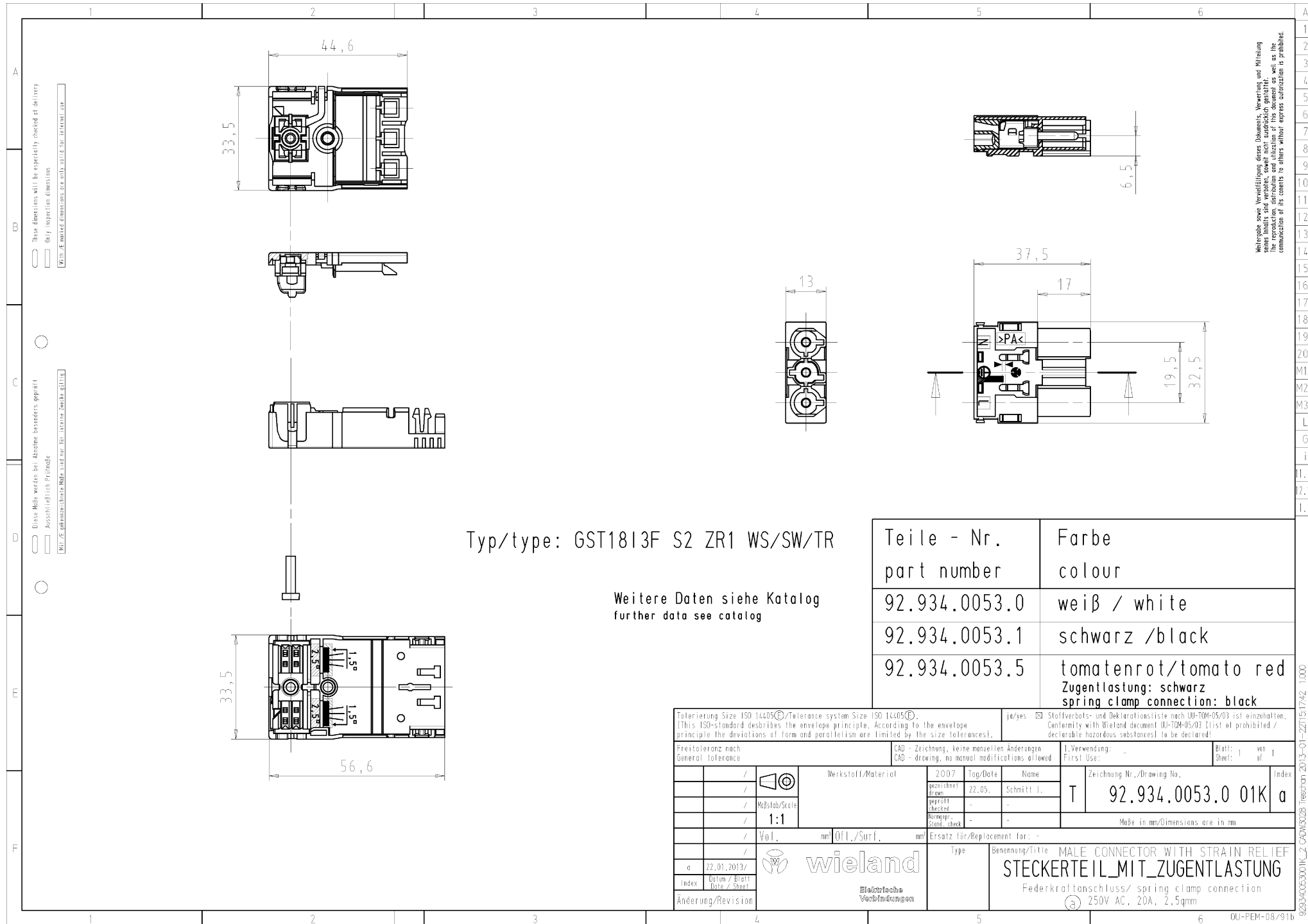
Długo##	75 mm
Szeroko##	32,5 mm
Wysoko##	15,5 mm

Akcesoria

Numer elementu	Typ	Opis
05.587.3156.0	rygiel (G)ST18 WS	
05.587.3156.1	rygiel (G)ST18 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	

Monta#

Numer elementu	Typ	Opis
92.933.0053.0	z#czki GST18I3F B2 ZR1 WS	
92.033.0058.0	Device connector GST18I3L B1H WS	
92.232.1007.2	Gotowe przewody GST18I3K1BD 15 10WS	
92.033.0158.0	Device connector GST18I3L B1H GR01	
92.033.0658.0	Device connector GST18I3L B1H BR05	
92.232.1000.2	Gotowe przewody GST18I3K1BS 15 10WS	
92.232.1003.2	Gotowe przewody GST18I3K1B- 15 10WS	
92.232.1004.2	Gotowe przewody GST18I3K1-S 15 10WS	
92.297.1003.0	Gotowe przewody GST18I3KSB- 15 10TR01	
92.033.0758.0	Device connector GST18I3L B1H RT03	
92.033.0858.0	Device connector GST18I3L B1H H RT03	
92.033.0358.0	Device connector GST18I3L B1H GN07	
92.033.0558.0	Device connector GST18I3L B1H TB06	
92.033.0458.0	Device connector GST18I3L B1H PB04	



Typ/type: GST1813F S2 ZR1 WS/SW/TR

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teile - Nr. part number	Farbe colour
92.934.0053.0	weiß / white
92.934.0053.1	schwarz /black
92.934.0053.5	tomatenrot/tomato red Zugentlastung: schwarz spring clamp connection: black

Freitoleranz nach General tolerance		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed		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 / deklarable hazardous substances) to be declared!		1. Verwendung: First Use: -		Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1	
/		Werkstoff/Material		2007 Tag/Date Name		Zeichnung Nr./Drawing No.		Index	
/		gezeichnet drawn		22.05. Schmitt J.		T		92.934.0053.0 01K a	
/		Maßstab/Scale		geprüft checked		-		-	
/		1:1		Normpr. stand. check		-		-	
/		Vol. mm ³ Ölfl./Surf. mm ²		Ersatz für/Replacement for: -		Maße in mm/Dimensions are in mm			
/		wieland		Type		Benennung/Title		MALE CONNECTOR WITH STRAIN RELIEF	
a		22.01.2013/ Date / Sheet						STECKERTEIL MIT ZUGENTLASTUNG	
Index								Federkraftanschluss/ spring clamp connection	
Änderung/Revision								Ⓐ 250V AC, 20A, 2.5qmm	

Weitergabe sowie Veränderung dieses Dokuments, Vervielfältigung und Nutzung
sowie finale sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the
communication of its contents to others without express authorization is prohibited.