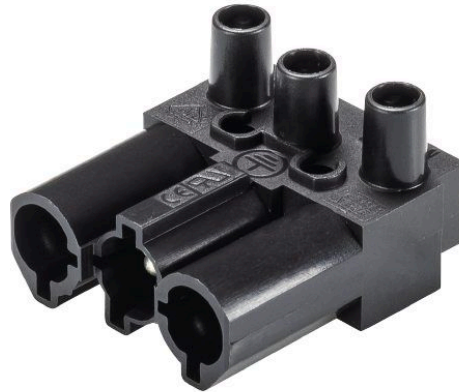


Dane produktowe

Numer elementu 92.032.3358.1

Device connector GST18I3S S1 SW



Numer elementu	92.032.3358.1
EAN	4015573236905
Jednostka opakowania	200 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia

Dane techniczne
Ogólne

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

Dane techniczne

Przekrój pozycje dla drutu	4 mm ²
Przekrój dla drutu 2	0,75 mm ²
Pozyczenie-przekrój dla linki max.	4 mm ²
Przekrój dla linka 2	0,75 mm ²
Element kołowy na pole	1
Odizolowanie przewodu	7 mm

Wykonanie

Wykonanie	Wtyk
Typ pozyczenia	pozyczenie rubowe
Koło wtyku	Bezpozycedio
Stopień ochrony (IP)	IP20
Uwaga do rodzaju pozyczenia	Fine stranded wires 4 mm ² only without ferrules
Element wbudowany	Element wbudowany/pozycze

Materiał

Materiał obudowy	Poliamid
Bezhalogenowy	Tak
Materiał kontaktów	CuZn

Obciążenie powierzone	0,038 kWh
Ciepota pracy dla metra izolacyjnego	100 °C
Wykończenie powierzchni	ocynowane

Wymiary

Długość	31,5 mm
Szerokość	28,2 mm
Wysokość	19,5 mm

Akcesoria

Numer elementu	Typ	Opis
99.004.8210.0	Odblokowanie GST18I3 HOCH WS	
99.005.8210.0	Odblokowanie GST18I3 HOCH 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	
34.300.1122.1	Lista montażowa GST18 3-10 POLIG	

Rysunki techniczne

These dimensions will be explicitly checked at delivery
 Only inspection dimensions
 With E marked dimensions are not valid for internal use

These Maße werden bei Abnahme besonders geprüft
 Ausschließlich Prüfmaße
 Mit E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

Weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

Teile - Nr. <i>part - no.</i>	Farbe <i>colour</i>	Typ <i>type</i>
92.032.3358.0	weiß <i>white</i>	GST1813S S1 WS
92.032.3358.1	schwarz <i>black</i>	GST1813S S1 SW

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 Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach UU-TM-05/03 ist einzuhalten.
 Conformity with Wieland document UU-TM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach General tolerance: DIN ISO 2768 - m
 CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen
 CAD - drawing, no manual modifications allowed

Verwendung: -
 First Use: -

Blatt: 1 von 1
 Sheet: 1 of 1

Werkstoff/Material	2002	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
	gezeichnet/ drawn	07.06.	Schmitt J.	T 92.032.3358.0 01K	b
	geprüft/ checked	-	-		
	Rezeptur/ Stand, check	-	-		

Maße in mm/Dimensions are in mm

Val.	mm	Öff./Surf.	mm	Ersatz für/Replacement for: -
b	16.11.2012/			Type Benennung/Titel STECKERTEIL Male connector 250/400V AC, 20A, 2.5qmm
a	05.02.2009/			

Änderung/Revision

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung desselben sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Weitergabe oder Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung desselben ohne schriftliche Genehmigung der Wieland AG ist ausdrücklich untersagt. The communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

1

2

3

A

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

1

2

3

QU-PEM-08/91b