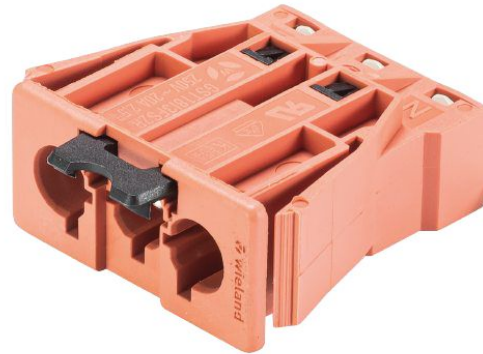


Dane produktowe

Numer elementu 92.032.8558.0

Device connector GST1813F S2 R V RT03



Numer elementu	92.032.8558.0
EAN	4015573692039
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 3
Znamionowe napi#cie udarowe	4 kV
Blokada	z samoryglowaniem (odblokowanie narz#dziem)
Kolor kodowania/ modu# styków	Salmon pink
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	Wtyk
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	0,067 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	

1	2	3	4	5	6																																				
A	<div> <p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit./E. markierte Dimensionen sind nicht für interne Verfertiger</p> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Blechausschnitt sheet metal cutout</p> </div> <div> <p>t: 0,5 - 1,5 mm</p> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> <p>Type: GST1813F S2 R V RT03</p> </div> <div> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">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).</td> <td colspan="2">ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-TOM-05/03 (List of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Freitoleranz nach General tolerance</td> <td colspan="2">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1. Verwendung: - First Use:</td> <td colspan="2">Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Werkstoff/Material Farbe/colour: Lochsraut/salmon pink</td> <td colspan="2">Zeichnung Nr./Drawing No. 92.032.8558.0 01K</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2015 gezeichnet/drawn 16.02. Ritter K. geprüft/checked - Vorgepr. stand. check -</td> <td colspan="2">Index</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Maßstab/Scale 2:1</td> <td colspan="2">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vol. mm³ Offl./Surf. mm²</td> <td colspan="2">Ersatz für/Replacement for: -</td> </tr> <tr> <td colspan="2">wieland</td> <td colspan="2">Type Benennung/Title STECKERTEIL male connector 250V AC, 20A, 2,5qmm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Index Datum / Blatt Date / Sheet</td> <td colspan="2">Änderung/Revision</td> </tr> </table> </div> <div> <p>Zulassungen siehe Katalog</p> </div> <div> <p>Anwendung: Netzspannung Application: Mains voltage</p> </div> <div> <p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Insbesondere Verbreitung und Nutzung der Daten dieser Zeichnung ohne Zustimmung der Erfinder ist ausdrücklich untersagt. Further distribution and utilization of the data of this document as well as the reproduction, distribution and utilization of the data of this drawing without express authorization is prohibited.</p> </div>					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 UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-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 Farbe/colour: Lochsraut/salmon pink		Zeichnung Nr./Drawing No. 92.032.8558.0 01K		2015 gezeichnet/drawn 16.02. Ritter K. geprüft/checked - Vorgepr. stand. check -		Index		Maßstab/Scale 2:1		Maße in mm/Dimensions are in mm		Vol. mm³ Offl./Surf. mm²		Ersatz für/Replacement for: -		wieland		Type Benennung/Title STECKERTEIL male connector 250V AC, 20A, 2,5qmm		Index Datum / Blatt Date / Sheet		Änderung/Revision	
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 UU-TOM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UU-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 Farbe/colour: Lochsraut/salmon pink		Zeichnung Nr./Drawing No. 92.032.8558.0 01K																																							
2015 gezeichnet/drawn 16.02. Ritter K. geprüft/checked - Vorgepr. stand. check -		Index																																							
Maßstab/Scale 2:1		Maße in mm/Dimensions are in mm																																							
Vol. mm³ Offl./Surf. mm²		Ersatz für/Replacement for: -																																							
wieland		Type Benennung/Title STECKERTEIL male connector 250V AC, 20A, 2,5qmm																																							
Index Datum / Blatt Date / Sheet		Änderung/Revision																																							