

Dane produktowe

Numer elementu 92.031.4453.1

Device connector GST18I3S B2 SW



Numer elementu	92.031.4453.1
EAN	4015573567177
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 połączony dla drutu	4 mm ²
Przekrój dla drutu 2	0,75 mm ²
Połączenie-przekrój dla linki max.	4 mm ²
Przekrój dla linka 2	0,75 mm ²
Element łączący na pole	2
Odizolowanie przewodu	7 mm

Wykonanie

Wykonanie	Magistrala
Typ połączenia	połączenie rubrowe
Kąt wtyku	Bezpołączenie
Stopień ochrony (IP)	IP20
Uwaga do rodzaju połączenia	Fine stranded wires 4 mm ² only without ferrules
Element wbudowany	Element wbudowany/łącznik

Materiał

Materiał obudowy	Poliamid
Bezhalogenowy	Tak



Materia# kontaktów	CuZn
Obci##enie po#arowe	0,046 kWh
Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Wyko#czenie powierzchni	ocynowane

Wymiary

D#ugo##	33,5 mm
Szeroko##	28,2 mm
Wysoko##	23,5 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 monta#owa GST18 3-10 POLIG	

<p>These dimensions will be explicitly checked at delivery Only inspection dimensions With E marked dimensions are not valid for internal use</p>		<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>									
<p>These Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Teile-Nr. part-no.</th> <th>Farbe colour</th> <th>Typ type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>92.031.4453.0</td> <td>weiß white</td> <td>GST1813S B2 WS</td> </tr> <tr> <td>92.031.4453.1</td> <td>schwarz black</td> <td>GST1813S B2 SW</td> </tr> </tbody> </table>	Teile-Nr. part-no.	Farbe colour	Typ type	92.031.4453.0	weiß white	GST1813S B2 WS	92.031.4453.1	schwarz black	GST1813S B2 SW
Teile-Nr. part-no.	Farbe colour	Typ type									
92.031.4453.0	weiß white	GST1813S B2 WS									
92.031.4453.1	schwarz black	GST1813S B2 SW									
<p>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).</p>											
<p>Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p>ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach DIN-TM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WU-TM-05/03 (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p>									
<p>Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>									
<p>Werkstoff/Material</p>		<p>Blatt: 1 of 1 Sheet: 1 of 1</p>									
<p>Zeichnungs- / Drawing No. T 92.031.4453.0 01K</p>		<p>Index a</p>									
<p>Maßstab/Scale 2:1</p>		<p>Maße in mm/Dimensions are in mm</p>									
<p>Val. mm Öl./Surf. mm</p>		<p>Ersatz für/Replacement for: -</p>									
<p>wieland</p>		<p>Type GST1813S</p>									
<p>B2 WS/SW</p>		<p>Benennung/Title BUCHSENTEIL female connection 250V AC, 20A, 2,5qmm</p>									
<p>Änderung/Revision</p>		<p>QU-PEM-08/91b</p>									

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