

Datablad

Art. Nr. 96.152.2051.4

Apparatstik RST20I5C S1 M00VL BR0

RST20i5 5-pol apparatstik han med crimp tilslutning. 50V/20A
4mm² Kodefarve: brun. Kapslingsklasse: IP69. Montering: M20



Art. Nr.	96.152.2051.4
EAN	4015573935327
Ordre enhed	100 styk

Godkendelser



Specifikationer

Note

Note	Bestil venligst crimpkontakter separat (under fits with) Positionsfiksering da gevindet er af fladet
------	--

Generelt

Nominel strøm	20 A
Nominel spænding	50 V / 120 V
Forureningsgrad	3
Nominel impuls spænding	4 kV
Kontakt modstand	0,7 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	signal brun
Pol mærkning	1, 2, 3, 4, 5
Farve på separat adapter (hvis den findes)	Sort

Tilslutningsdata

Tværsnit fintrådet max.	4 mm ²
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,75 mm ²
Tilslutninger per pol	1
Afisoleringslængde	7 mm

Model

Model	Han
Tilslutning	Crimp
tilslutningsgevind	M20
Stik retning	Lige
Tæthedsklasse (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Tykkelse af huse (elektrisk apparat) 2	0,5 mm
Tykkelse af huse (elektrisk apparat)	8 mm

Materiale

Materiale kasse	Polyamid
Halogenfri	ja
Kontakt material	CuZn
brand belastning	0,2 kWh
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
Overfladebehandling	forsølvet

Dimensioner

Længde	66,2 mm
Bredde	34,6 mm
Højde	34,6 mm

Tilbehør

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
05.565.9953.1	Blindprop for hanstik SW	RST20i5/4 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, sort
99.532.0000.7	Blindprop for hanstik SW	RST20i5/4 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, med snor, sor
05.545.0021.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 1,0QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 0.75-1.0 mm ² /AWG17
05.545.0121.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 1,5QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 1.5 mm ² /AWG16
05.545.0221.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 2,5QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 2.5 mm ² /AWG14
05.545.0321.8	han ben CRIMP RST20i4/i5 4,0QMM	RST20i5/4 crimp stik, han, 20A, kvadrat 4.0 mm ² /AWG12

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="font-size: 8px;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit./E. besonders geprüfte Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> <p style="font-size: 8px;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit./E. besonders geprüfte Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p> </div> <div style="width: 50%; text-align: center;"> </div> </div>	<div style="text-align: center;"> <h3>Auslieferungszustand</h3> <p>delivery status</p> <p>Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p> </div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;">Bestellhinweis /order info</p> <p style="font-size: 8px;">Steckerkontakte/ male contact Bitte separat bestellen /must be ordered separately 05.545.00/01/02/0321.8</p> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>																																														
<p>Offnungsmassbild siehe 96.031.2053.1 14K opening dimension see 96.031.2053.1 14K</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <td>96.152.2051.4</td> <td>RST2015C S1 M00VL BR01</td> <td>signalbraun /signal brown</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /color</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. </td> <td> www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com </td> </tr> </table> <p style="font-size: 8px;">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 style="font-size: 8px;">ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared!</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <td>Freitoleranz nach General tolerance</td> <td>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> <td>1. Verwendung: First Use:</td> <td>Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1</td> </tr> </table> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;">Werkstoff/Material</td> <td style="width: 15%;">2015 Tag/Date</td> <td style="width: 15%;">Name</td> <td style="width: 40%;">Zeichnung Nr./Drawing No.</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> <td>gezeichnet drawn</td> <td>23.07. Nagengast F.</td> <td rowspan="3" style="text-align: center; vertical-align: middle;">96.152.2051.4 13K</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>Maßstab/Scale</td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>1:1</td> <td>Vorgepr. Stand. check</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td>Vol., mm³</td> <td>Offl./Surf., mm²</td> <td colspan="2">Ersatz für/Replacement for: -</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"> </td> <td>Type</td> <td>Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"> www.wieland-electric.com </td> <td colspan="2" style="text-align: center;"> STECKERTEIL male connector </td> </tr> </table>	96.152.2051.4	RST2015C S1 M00VL BR01	signalbraun /signal brown	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /color	Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com	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		Werkstoff/Material	2015 Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	/		gezeichnet drawn	23.07. Nagengast F.	96.152.2051.4 13K	/	Maßstab/Scale	geprüft checked	-	/	1:1	Vorgepr. Stand. check	-	/	Vol., mm³	Offl./Surf., mm²	Ersatz für/Replacement for: -		/			Type	Benennung/Title	Index	www.wieland-electric.com		STECKERTEIL male connector	
96.152.2051.4	RST2015C S1 M00VL BR01	signalbraun /signal brown																																													
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /color																																													
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com																																													
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																																												
	Werkstoff/Material	2015 Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.																																											
/		gezeichnet drawn	23.07. Nagengast F.	96.152.2051.4 13K																																											
/	Maßstab/Scale	geprüft checked	-																																												
/	1:1	Vorgepr. Stand. check	-																																												
/	Vol., mm³	Offl./Surf., mm²	Ersatz für/Replacement for: -																																												
/			Type	Benennung/Title																																											
Index	www.wieland-electric.com		STECKERTEIL male connector																																												

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