

Datablad

Art. Nr. 96.034.6251.4

Apparatstik RST20i3 S1 M91VL BR0

RST20i3 3-pol apparatstik vinklet 90° han med skrue tilslutning.
50V/20A 6mm² Kodefarve: brun. Kapslingsklasse: IP69. Montering:
M25



Art. Nr.	96.034.6251.4
EAN	4015573954915
Ordre enhed	100 styk

Godkendelser

Specifikationer

Note

Note	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	0,55 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	signal brun
Pol mærkning	1, 2, PE
Farve på separat adapter (hvis den findes)	Sort

Tilslutningsdata

Kvadrat massiv	6 mm ²
Tværsnit massiv 2 (min.)	0,75 mm ²
Tværsnit fintrådet max.	6 mm ²
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,75 mm ²
Tilslutninger per pol	1
Afisoleringslængde	8 mm

Model

Model	Han
Tilslutning	skruetilslutning
tilslutningsgevind	M25
Stik retning	kvadratisk
hældningsvinkel	90 °
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	0,229 kWh
Kontinuerlig temperatur, isolationsdele	100 °C
Overfladebehandling	forsølvet

Dimensioner

Længde	70,5 mm
Bredde	34,6 mm
Højde	54,3 mm

Tilbehør

Art. Nr.	Type	Beskrivelse
05.564.4453.1	Blindprop for hanstik SW	RST20i3/2 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, sort
99.416.6205.2	Blindprop for hanstik SW	RST20i3/2 blindprop, for afblinding af ubenyttet han stik, med snor, sor

1	2	3	4	5	6	A																																																																																										
<p style="font-size: small;">These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit./E. marked dimensions are only valid for internal use</p> <p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit./E. gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig</p>			<p style="font-size: large;">Auslieferungszustand</p> <p style="font-size: medium;">delivery status</p>			Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seiner Inhalte sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung der Inhalte dieses Dokuments ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung ist prohibited.																																																																																										
<p>Offnungsmassbild siehe 96.031.1053.1 14K opening dimension see 96.031.1053.1 14K</p>			<p>Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p>																																																																																													
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">96.034.6251.4</td> <td style="width: 40%;">RST2013S S1 M91VL BR01</td> <td style="width: 40%;">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>		96.034.6251.4	RST2013S S1 M91VL 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																																																																																			
96.034.6251.4	RST2013S S1 M91VL 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																																																																																														
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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 MN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document MN 5020.010 e. (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"></td> <td colspan="2">1. Verwendung: - First Use:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1</td> </tr> </table>		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 MN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document MN 5020.010 e. (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 Sheet: 1 of 1																																																																													
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 MN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document MN 5020.010 e. (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 Sheet: 1 of 1																																																																																														
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>Werkstoff/Material</td> <td>2015</td> <td>Tag/Date</td> <td>Name</td> <td colspan="2">Zeichnung Nr./Drawing No.</td> <td colspan="2">Index</td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td>gezeichnet drawn</td> <td>21.09.</td> <td>Nagengast F.</td> <td colspan="2" rowspan="2" style="text-align: center; font-size: large;">96.034.6251.4 13K</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>Maßstab/Scale</td> <td>geprüft checked</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>1:1</td> <td>Vorgepr. Stand. check</td> <td>-</td> <td>-</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td>Vol., mm³</td> <td>Offl./Surf., mm²</td> <td colspan="2">Ersatz für/Replacement for: -</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td>Type</td> <td colspan="2">Benennung/Title</td> <td colspan="2"></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Datum / Blatt Date / Sheet</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"> wieland www.wieland-electric.com </td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: large;"> STECKERTEIL_90GRAD male connector 90 degrees </td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Änderung/Revision</td> <td></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>													/	Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.		Index			/		gezeichnet drawn	21.09.	Nagengast F.	96.034.6251.4 13K					/	Maßstab/Scale	geprüft checked	-	-						/	1:1	Vorgepr. Stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm					/	Vol., mm³	Offl./Surf., mm²	Ersatz für/Replacement for: -							/			Type	Benennung/Title					Index	Datum / Blatt Date / Sheet	wieland www.wieland-electric.com				STECKERTEIL_90GRAD male connector 90 degrees				Änderung/Revision											
	/	Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.		Index																																																																																								
	/		gezeichnet drawn	21.09.	Nagengast F.	96.034.6251.4 13K																																																																																										
	/	Maßstab/Scale	geprüft checked	-	-																																																																																											
	/	1:1	Vorgepr. Stand. check	-	-	Maße in mm/Dimensions are in mm																																																																																										
	/	Vol., mm³	Offl./Surf., mm²	Ersatz für/Replacement for: -																																																																																												
	/			Type	Benennung/Title																																																																																											
Index	Datum / Blatt Date / Sheet	wieland www.wieland-electric.com				STECKERTEIL_90GRAD male connector 90 degrees																																																																																										
Änderung/Revision																																																																																																