

**Datablad**

Art. Nr. 96.034.2253.1

**Apparatstik RST20i3F S2 M91V SW**

RST20i3 3-pol apparatstik vinklet 90° han med fjeder tilslutning.  
 250V/20A 1,5mm<sup>2</sup> Kodefarve: sort. Kapslingsklasse: IP69.  
 Montering: M25



Art. Nr.	96.034.2253.1
EAN	4015573915435
Ordre enhed	100 styk

**Godkendelser**

**Specifikationer**
**Note**

Note	Fin og flertrådede ledere kræver tyllerPositionsfiksering da gevindet er af fladet
------	--

**Generelt**

Nominel strøm	20 A
Nominel spænding	250 V
Forureningsgrad	3
Nominel impuls spænding	4 kV
Kontakt modstand	0,8 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Sort
Pol mærkning	L, N, PE
Farve på separat adapter (hvis den findes)	Sort

**Tilslutningsdata**

Kvadrat massiv	2,5 mm <sup>2</sup>
Tværsnit massiv 2 (min.)	0,5 mm <sup>2</sup>
Tværsnit fintrådet max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Tværsnit flerkoret 2 (min.)	0,5 mm <sup>2</sup>
Tilslutninger per pol	2
Afisoleringslængde	14,5 mm

**Model**

Model	Han
Tilslutning	Fjeder tilslutning
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
06.502.4300.0	Skruetrækker DIN 5264 A 0,4 X 2,5	Skruetrækker iht. DIN 5264, vinklet, blad 0.4 X 2.5 mm
95.101.1300.0	Crimpværktøj 0,08 - 10 mm <sup>2</sup>	
06.600.3627.0	DIN 46228-E1-12	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 1.0 mm <sup>2</sup> /AWG17
06.600.3727.0	DIN 46228-E0,75-12	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 0.75-1.0 mm <sup>2</sup> /AWG17
06.600.3827.0	DIN 46228-E0,5-10	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 0.5 mm <sup>2</sup> /AWG20
06.600.3927.0	DIN 46228-E1,5-12	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 1.5 mm <sup>2</sup> /AWG16

1	2	3	4	5	6																																								
A	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>Ø34,6 54,3 14 6 37</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>70,5 M25x1,5 32</p> </div> </div>			<p><b>Auslieferungszustand</b> delivery status</p>			Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Die Reproduktion, Verbreitung und Nutzung der Inhalte dieses Dokuments ist ohne unsere ausdrückliche Genehmigung ist prohibited.																																						
B							<p>Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p>																																						
C				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>96.034.2253.1</td> <td>RST2013F S2 M91 SW</td> <td>schwarz /black</td> </tr> <tr> <td>96.034.2253.0</td> <td>RST2013F S2 M91 GL</td> <td>lichtgrau /light grey</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /color</td> </tr> </table>		96.034.2253.1	RST2013F S2 M91 SW	schwarz /black	96.034.2253.0	RST2013F S2 M91 GL	lichtgrau /light grey	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /color																															
96.034.2253.1	RST2013F S2 M91 SW	schwarz /black																																											
96.034.2253.0	RST2013F S2 M91 GL	lichtgrau /light grey																																											
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /color																																											
D				<p><b>Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog.</b> Additional data see CATALOG or eCatalog.</p> <p><b>www.wieland-electric.com</b> eshop.wieland-electric.com</p>																																									
E	<p>Offnungsmassbild siehe 96.031.1053.1 14K opening dimension see 96.031.1053.1 14K</p>			<p>Toleranzsystem 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>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!</p>																																							
F				<p>Freitoleranz nach General tolerance</p>		<p>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p>		<p>1. Verwendung: - First Use:</p>	<p>Blatt: 1 von Sheet: 1 of 1</p>																																				
G				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;">Werkstoff/Material</td> <td>2015</td> <td>Tag/Date</td> <td>Name</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">                 Zeichnung Nr./Drawing No. <b>96.034.2253.0 13K</b> </td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Index</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">                 gezeichnet drawn geprüft checked Vorgepr. Stand. check             </td> <td></td> <td>03.08.</td> <td>Nagengast F.</td> <td style="text-align: center;">T</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">Ersatz für/Replacement for: -</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">Type Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;"> <b>STECKERTEIL_90GRAD</b> male connector 90 degrees             </td> </tr> </table>			Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No. <b>96.034.2253.0 13K</b>	Index	gezeichnet drawn geprüft checked Vorgepr. Stand. check		03.08.	Nagengast F.	T	Maße in mm/Dimensions are in mm							Ersatz für/Replacement for: -							Type Benennung/Title							<b>STECKERTEIL_90GRAD</b> male connector 90 degrees						
	Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No. <b>96.034.2253.0 13K</b>		Index																																						
	gezeichnet drawn geprüft checked Vorgepr. Stand. check		03.08.	Nagengast F.		T																																							
Maße in mm/Dimensions are in mm																																													
Ersatz für/Replacement for: -																																													
Type Benennung/Title																																													
<b>STECKERTEIL_90GRAD</b> male connector 90 degrees																																													
H				<p>www.wieland www.wieland-electric.com</p>																																									

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