

Datablad

Art. Nr. 96.034.2053.9

Apparatstik RST20I3F S2 M90V BL0

RST20i3 3-pol apparatstik vinklet 90° han med fjeder tilslutning.
 250V/20A 1,5mm² Kodefarve: blå. Kapslingsklasse: IP69.
 Montering: M20



Art. Nr.	96.034.2053.9
EAN	4015573983335
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 / 400 V
Forureningsgrad	3
Nominel impuls spænding	4 kV
Kontakt modstand	0,8 mOhm
låsbar	
Farve på kodning/kontaktindsats	Lyseblå
Pol mærkning	1, 2, 3
Farve på separat adapter (hvis den findes)	Sort

Tilslutningsdata

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

Model

Model	Han
Tilslutning	Fjeder tilslutning
tilslutningsgevind	M20
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	0,221 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 ²	
06.600.3627.0	DIN 46228-E1-12	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 1.0 mm ² /AWG17
06.600.3727.0	DIN 46228-E0,75-12	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 0.75-1.0 mm ² /AWG17
06.600.3827.0	DIN 46228-E0,5-10	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 0.5 mm ² /AWG20
06.600.3927.0	DIN 46228-E1,5-12	RST tulle, for fjeder tilslutning. Med isoleringskrave, kvadrat 1.5 mm ² /AWG16

1	2	3	4	5	6	A																																																																						
<div style="font-size: small; margin-bottom: 5px;"> These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions With /E marked dimensions are only valid for internal use </div> <div style="font-size: small; margin-bottom: 5px;"> Diese Maße werden bei Anahme besonders geprüft Ausschließlich Prüfmaße Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig </div>			<h3 style="margin: 0;">Auslieferungszustand</h3> <p style="margin: 0;">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 Daten ist, soweit es die Einhaltung der Rechte Dritter anbelangt, ausdrücklich untersagt.																																																																			
<p style="font-size: small;">Offnungsmassbild siehe 96.031.2053.1 14K opening dimension see 96.031.2053.1 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: 30%;">96.034.2053.9</td> <td style="width: 40%;">RST2013F S2 M90V BL07</td> <td style="width: 30%;">lichtblau /lightblue</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /color</td> </tr> </table>		96.034.2053.9	RST2013F S2 M90V BL07	lichtblau /lightblue	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /color	<p style="font-size: small;">Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.</p> <p style="font-size: small;">www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com</p>																																																																	
96.034.2053.9	RST2013F S2 M90V BL07	lichtblau /lightblue																																																																										
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /color																																																																										
			<p style="font-size: x-small;">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: x-small;">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>																																																																									
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Freitoleranz nach General tolerance</td> <td style="width: 30%;">CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> <td style="width: 30%;">1. Verwendung: - First Use:</td> <td style="width: 10%;">Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</td> </tr> </table>		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																																																																				
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																																																																									
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Werkstoff/Material</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2015</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Tag/Date</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Name</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Zeichnung Nr./Drawing No.</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Index</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">gezeichnet /drawn</td> <td style="text-align: center;">07.09.</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">HoffmannT</td> <td style="text-align: center;">T</td> <td style="text-align: center;">96.034.2053.9 13K</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">Maßstab/Scale</td> <td style="text-align: center;">1:1</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">geprüft /checked</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">Vorgepr. /stand. check</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td style="text-align: center;">Vol. /mm³</td> <td style="text-align: center;">Offl./Surf. /mm²</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">Ersatz für/Replacement for: -</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">www.wieland-electric.com</td> <td style="text-align: center;">Type</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Index</td> <td style="text-align: center;">Datum / Blatt / Date / Sheet</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">www.wieland-electric.com</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">STECKERTEIL_90GRAD</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Änderung/Revision</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">male connector 90°</td> </tr> </table>			Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name		Zeichnung Nr./Drawing No.	Index	/	gezeichnet /drawn	07.09.	-	HoffmannT	T	96.034.2053.9 13K	-	/	Maßstab/Scale	1:1	-	-	-	-	-	/	geprüft /checked	-	-	-	-	-	-	/	Vorgepr. /stand. check	-	-	-	-	-	-	/	Vol. /mm³	Offl./Surf. /mm²	Ersatz für/Replacement for: -					/	www.wieland-electric.com		Type	Benennung/Title				Index	Datum / Blatt / Date / Sheet	www.wieland-electric.com		STECKERTEIL_90GRAD				Änderung/Revision			male connector 90°				
	Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name		Zeichnung Nr./Drawing No.	Index																																																																					
/	gezeichnet /drawn	07.09.	-	HoffmannT	T	96.034.2053.9 13K	-																																																																					
/	Maßstab/Scale	1:1	-	-	-	-	-																																																																					
/	geprüft /checked	-	-	-	-	-	-																																																																					
/	Vorgepr. /stand. check	-	-	-	-	-	-																																																																					
/	Vol. /mm³	Offl./Surf. /mm²	Ersatz für/Replacement for: -																																																																									
/	www.wieland-electric.com		Type	Benennung/Title																																																																								
Index	Datum / Blatt / Date / Sheet	www.wieland-electric.com		STECKERTEIL_90GRAD																																																																								
Änderung/Revision			male connector 90°																																																																									
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">www.wieland</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 style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">www.wieland-electric.com</td> <td style="text-align: center;">Type</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">STECKERTEIL_90GRAD</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">male connector 90°</td> </tr> </table>			www.wieland							/	www.wieland-electric.com		Type	Benennung/Title				/			STECKERTEIL_90GRAD				/			male connector 90°																																													
	www.wieland																																																																											
/	www.wieland-electric.com		Type	Benennung/Title																																																																								
/			STECKERTEIL_90GRAD																																																																									
/			male connector 90°																																																																									
			<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> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">www.wieland</td> <td style="text-align: center;">Type</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Benennung/Title</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">www.wieland-electric.com</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">STECKERTEIL_90GRAD</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">/</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4" style="text-align: center;">male connector 90°</td> </tr> </table>										/	www.wieland		Type	Benennung/Title				/	www.wieland-electric.com		STECKERTEIL_90GRAD				/			male connector 90°																																													
/	www.wieland		Type	Benennung/Title																																																																								
/	www.wieland-electric.com		STECKERTEIL_90GRAD																																																																									
/			male connector 90°																																																																									