

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 96.033.6253.9

**Geräteanschluss RST20i3S B1 M91 BL0**

 RST20i3 Geräteanschluss (90° gewinkelt) M25, 3-polig,  
 Buchsenteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung 250/400V,  
 20A, Kodierfarbe lichtblau, Gehäusefarbe schwarz


Art. Nr.	96.033.6253.9
EAN	4015573982819
Bestelleinheit	100 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Hinweis**

Hinweis	Die Schraubklemmenanschlüsse aller RST® sind zum Anschluss von unvorbereiteten Leitern (ohne Aderendhülse) nach EN 60999-1 geeignet. Lagefixierung durch Abflachung am Gewinde
---------	--

**Allgemein**

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtblau
Polkennzeichnung	1, 2, 3
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz

**Anschlussdaten**

Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> max.	6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> max.	6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

**Ausführung**

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M25
Steckrichtung	rechtwinklig
Neigungswinkel	90 °
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm

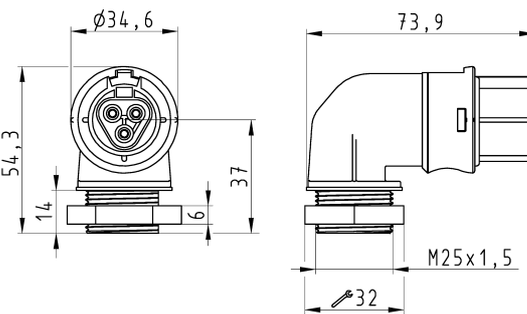
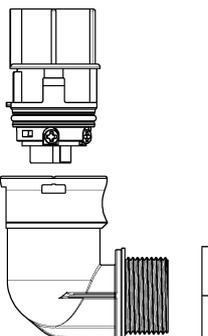
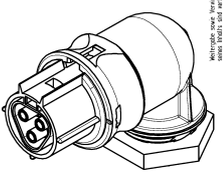
**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,25 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

**Abmessungen**

Länge	73,4 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	54,3 mm

**Technische Zeichnung**

<p style="font-size: small;">             This drawing is the property of Wieland AG. It is not to be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Wieland AG.         </p>  <p style="text-align: center;">             Öffnungsmassbild siehe 96.031.1053.1 14K              opening dimension see 96.031.1053.1 14K         </p>	<p style="text-align: center;"><b>Auslieferungszustand</b> delivery status</p>  <p style="text-align: center;">             Verpackungseinheit: je 100 Stück              packaging unit: per 100         </p>	 <p style="font-size: x-small;">             This drawing is the property of Wieland AG. It is not to be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Wieland AG.         </p>									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">96.033.6253.9</td> <td style="width: 20%;">RST2013S B1 M91 BL07</td> <td style="width: 20%;">lichtblau /light blue</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /Color</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">                 Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a>                  Additional data see CATALOG or eCatalog. <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a> </td> </tr> </table>			96.033.6253.9	RST2013S B1 M91 BL07	lichtblau /light blue	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> Additional data see CATALOG or eCatalog. <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a>		
96.033.6253.9	RST2013S B1 M91 BL07	lichtblau /light blue									
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color									
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> Additional data see CATALOG or eCatalog. <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a>											
<p>                 Tolerierung Size ISO 16082/Tolerance system Size ISO 16082                  This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.                  Präzisionsmaßstab CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen                  General tolerance CAD - drawing, no manual modifications allowed                  2015 Top/Dat: Name                  13.08. Niengast F.                  Maßstab 1:1                  Zeichnung Nr./Drawing No. 96.033.6253.9 13K                  Maßstab in mm/Dimensions are in mm                  Blatt 1 von 1                  Sheet 1 of 1                  Index                  Datum / Date / Sheet                  Änderung / Revision                  wieland  <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a>                  Type                  Bezeichnung/Title                  BUCHSENTEIL_90GRAD                  female connector 90 degrees             </p>											
<p>                 960336253913K_1 CADW3032 Niengast 2015-09-25T13:29:49 1.000                  3                  4                  5                  6 DU-MEE-01/14             </p>											