

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 96.052.6153.0

**Geräteanschluss RST20i5 S1 M03V GL**

RST20i5 Geräteanschluss M16, 5-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung 250/400V mit PE, 20A, Kodierfarbe lichtgrau, Gehäusefarbe lichtgrau



Art. Nr.	96.052.6153.0
EAN	4015573862210
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	lichtgrau
Polkennzeichnung	1, 2, 3, N, PE
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	lichtgrau

**Anschlussdaten**

Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> max.	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt eindrätig mm <sup>2</sup> min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrätig mm <sup>2</sup> max.	4 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	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M16
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm

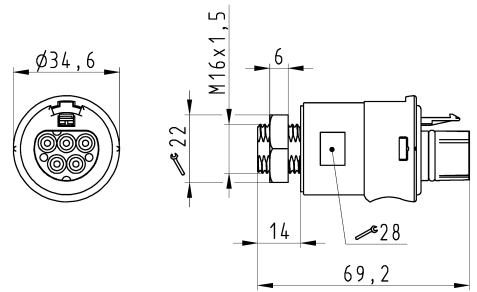
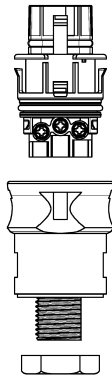
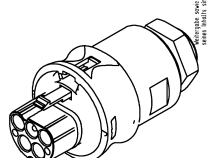
**Werkstoff**

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,193 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

**Abmessungen**

Länge	69,2 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

**Technische Zeichnung**

 <p>Ø34,6 M16x1,5 6 22 14 28 69,2</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>										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>96.052.6153.1</td> <td>RST2015S S1 M03V SW</td> <td>Schwarz /black</td> </tr> <tr> <td>96.052.6153.0</td> <td>RST2015S S1 M03V GL</td> <td>lichtgrau /lightgrey</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /Color</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;"><b>Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.</b> <b>Additional data see CATALOG or eCatalog.</b> <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a></p>			96.052.6153.1	RST2015S S1 M03V SW	Schwarz /black	96.052.6153.0	RST2015S S1 M03V GL	lichtgrau /lightgrey	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color
96.052.6153.1	RST2015S S1 M03V SW	Schwarz /black									
96.052.6153.0	RST2015S S1 M03V GL	lichtgrau /lightgrey									
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color									
<p>Offnungsmassbild siehe 96.031.2153.1 14K opening dimension see 96.031.2153.1 14K</p>											
<p>960526153013K_1 CADW3034 Hoffmann NT 2015-07-24T14:06:29 1.000</p>											