

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.025.6153.1

Geräteanschluss RST20I2S B1 M13 SW

 RST20i3/2 Geräteanschluss (7° gewinkelt) M16, 2-polig,
 Buchsenteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung 250V, 20A,
 Kodierfarbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz


Art. Nr.	96.025.6153.1
EAN	4015573984134
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
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz

Anschlussdaten

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

Ausführung

Ausführung	Buchse
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M16
Steckrichtung	abgewinkelt
Neigungswinkel	7 °
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm

Gehäusewandstärke (max.)	8 mm
--------------------------	------

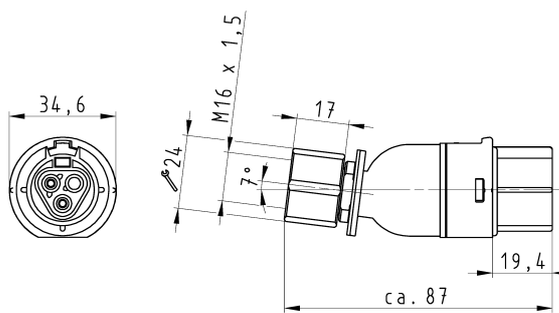
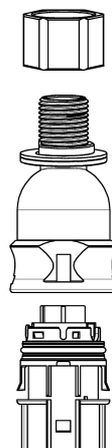
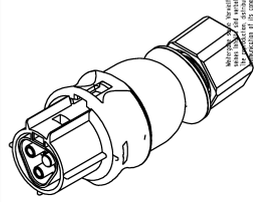
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,233 kWh
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	87 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

Technische Zeichnung

 <p>34,6 24 M16 x 1,5 17 7° ca. 87 19,4</p>	<p>Austiefierungszustand delivery status</p>  <p>Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p> <table border="1"> <tr> <td>96.025.6153.1</td> <td>RST2012S B1 M13 SW</td> <td>Schwarz /black</td> </tr> <tr> <td>96.025.6153.0</td> <td>RST2012S B1 M13 GL</td> <td>lichtgrau /lightgrey</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /Color</td> </tr> </table> <p>Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com</p>	96.025.6153.1	RST2012S B1 M13 SW	Schwarz /black	96.025.6153.0	RST2012S B1 M13 GL	lichtgrau /lightgrey	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	
96.025.6153.1	RST2012S B1 M13 SW	Schwarz /black									
96.025.6153.0	RST2012S B1 M13 GL	lichtgrau /lightgrey									
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color									
<p>Deffnungsmassbild siehe 96.031.2153.1 14K opening dimension see 96.031.2153.1 14K</p>	<p>Toleranzung Size ISO 11469 /Tolerance system Size ISO 11469 /Tol. system ISO 11469 /Tol. system ISO 11469</p> <p>Präzisionsmaß General tolerance</p> <p>1:1</p> <p>Werkstoff/Material: 2015 Leg./Date: 17.09. Name: Hoffmann T Zeichnung Nr./Drawing No.: 96.025.6153.0 13K Mäße in mm/Dimensions are in mm</p> <p>www.wieland-electric.com</p> <p>Type: Buchsenadapter Benennung/Title: BUCHSENADAPTER_M16_7GRAD female connector adapter M16 7°</p>										