

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.026.2153.0

Geräteanschluss RST20I2F S2 M13V GL

 RST20i3/2 Geräteanschluss (7° gewinkelt) M16, 2-polig,
 Steckerteil in Federkrafttechnik, modular, Anwendung 250V, 20A,
 Kodierfarbe lichtgrau, Gehäusefarbe lichtgrau

Art. Nr.	96.026.2153.0
EAN	4015573984202
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Hinweis	Fein- und mehrdrähtige Leiter erfordern AderendhülsenLagefixierung durch Abflachung am Gewinde
---------	--

Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	lichtgrau
Polkennzeichnung	L, N

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig mm² max.	2,5 mm²
Anschlussquerschnitt eindrätig mm² min.	0,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm² max.	1,5 mm²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm² min.	0,5 mm²
Anschlüsse pro Pol	2
Abisolierlänge	14,5 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Federkraftanschluss
Anschluss Gewinde	M16
Steckrichtung	abgewinkelt
Neigungswinkel	7 °
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m,2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm

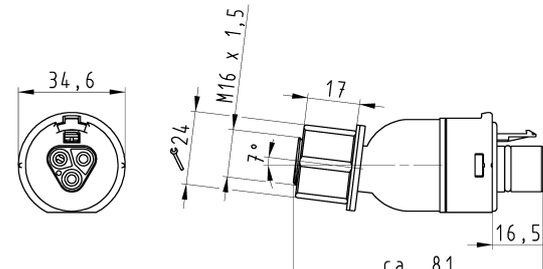
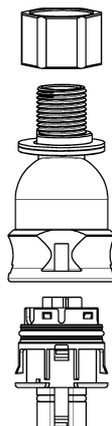
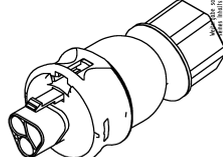
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,21 kWh
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	84 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

Technische Zeichnung

 <p>These dimensions will be reported in order of delivery. Diese Abmessungen werden in der Lieferung angegeben.</p> <p>These dimensions will be reported in order of delivery. Diese Abmessungen werden in der Lieferung angegeben.</p>	<p>Auslieferungszustand delivery status</p>  <p>Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p> <table border="1"> <tr> <td>96.026.2153.1</td> <td>RST201ZF S2 M13V SW</td> <td>Schwarz /black</td> </tr> <tr> <td>96.026.2153.0</td> <td>RST201ZF S2 M13V 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.</p> <p>www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com</p>	96.026.2153.1	RST201ZF S2 M13V SW	Schwarz /black	96.026.2153.0	RST201ZF S2 M13V GL	lichtgrau /lightgrey	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	 <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"> This drawing is a technical drawing and does not represent a physical object. It is intended for technical communication and is not to be used for manufacturing or assembly. The drawing is subject to change without notice. </p>
96.026.2153.1	RST201ZF S2 M13V SW	Schwarz /black									
96.026.2153.0	RST201ZF S2 M13V 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>Toleranzierung Size ISO 1408/2 Tolerance system Size ISO 1408/2 (This ISO standard describes the average principle. According to the envelope principle the deviations of form and profile are limited by the size tolerances).</p> <p>Freitoleranz nach DIN 1875 tolerance</p> <p>MA - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</p> <p>1. Verwendung: First Use:</p> <p>Blatt: 1 Sheet: 1</p> <p>Zeichnung Nr. / Drawing No. 96.026.2153.0 13K</p> <p>Made in mm / dimensions are in mm</p>	<p>Werkstoff/Material: 1.2015 Legende: Name 17.09.17 Wellenmaß: T Zeichnung Nr. / Drawing No. 96.026.2153.0 13K</p> <p>Vol.: mw/011/Sarf. Ersetzt / Replaces Part: - Type: Stecker-Adapter Bezeichnung/Titel: STECKERADAPTER_M16_7GRAD male connector adapter M16 7°</p> <p>wieland www.wieland-electric.com</p>									