

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.044.6253.1

Geräteanschluss RST20i4S S1 M91V SW

RST20i5/4 Geräteanschluss (90° gewinkelt) M25, 4-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung 250/400V mit PE, 20A, Kodierfarbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.044.6253.1
EAN	4015573914070
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	schwarz
Polkennzeichnung	1, 2, 3, PE
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² max.	4 mm ²
Anschlussquerschnitt eindrätig mm ² min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² max.	4 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrätig mm ² min.	0,75 mm ²
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
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

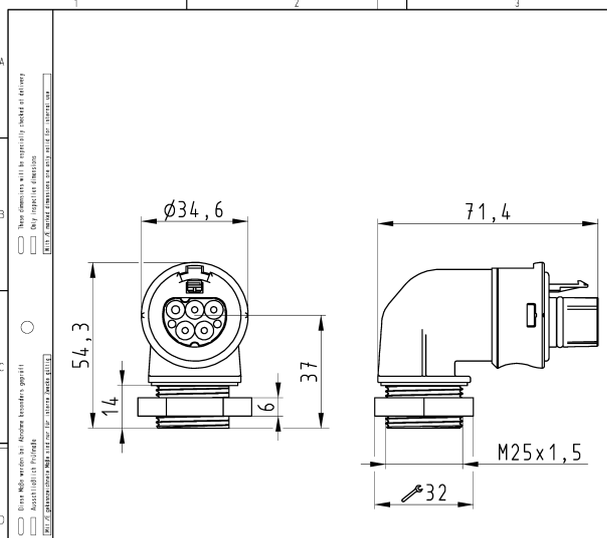
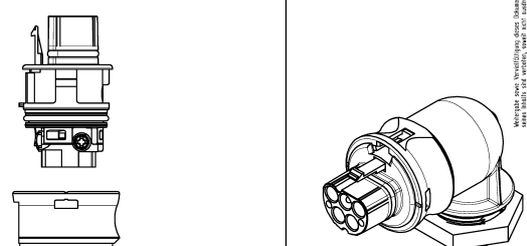
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,244 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	71,4 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	54,3 mm

Technische Zeichnung

 <p>Offnungsmassbild siehe 96.031.1053.1 14K opening dimension see 96.031.1053.1 14K</p>	<p style="text-align: center;">Auslieferungszustand 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>96.044.6253.1</td> <td>RST2014S S1 M91V SW</td> <td>Schwarz /black</td> </tr> <tr> <td>96.044.6253.0</td> <td>RST2014S S1 M91V GL</td> <td>lichtgrau /light grey</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 eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">www.wieland-electric.com eshop@wieland-electric.com</td> </tr> </table>	96.044.6253.1	RST2014S S1 M91V SW	Schwarz /black	96.044.6253.0	RST2014S S1 M91V GL	lichtgrau /light grey	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.			www.wieland-electric.com eshop@wieland-electric.com		
96.044.6253.1	RST2014S S1 M91V SW	Schwarz /black														
96.044.6253.0	RST2014S S1 M91V GL	lichtgrau /light grey														
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color														
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.																
www.wieland-electric.com eshop@wieland-electric.com																
<p>Tolerierung Size ISO 14252/Tolerance system Size ISO 14252. Maßstab 1:1. Zeichnung, keine manuellen Änderungen. CAD - drawing, no manual modifications allowed. First Use: -</p> <p>Freitoleranz nach General tolerance</p>																
<p>Material/Material: 2015 Tag/Date: 03.08. Name: Neggestel F. Zeichnung Nr./Drawing No.: 96.044.6253.0 13K</p> <p>Vol.: 1/1. Ersatz für/Replacement for: -</p> <p style="text-align: center;">wieland www.wieland-electric.com</p> <p style="text-align: center;">Type: STECKERTEIL_90GRAD Benennung/Title: male connector 90 degrees</p>																
<p>960446253013K_1 CADW3032 Neggestel 2015-09-25 13:35:06 1.000 3 4 5 6 QU-MEE-017/14 -</p>																