

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.034.6253.1

Geräteanschluss RST20i3S S1 M91V SW

RST20i3 Geräteanschluss (90° gewinkelt) M25, 3-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kodierfarbe schwarz, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.034.6253.1
EAN	4015573914322
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, PE
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	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
--------------------------	------

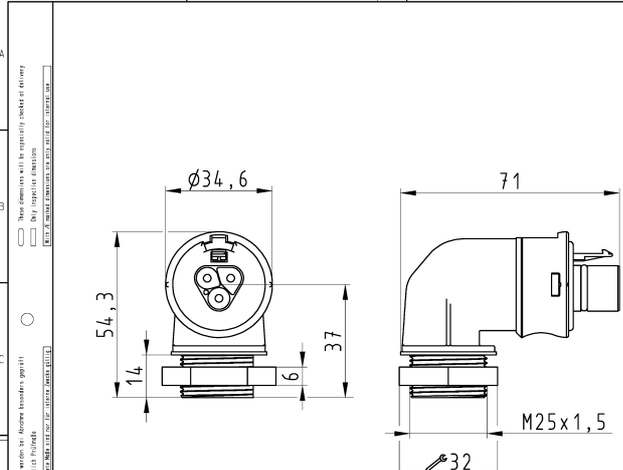
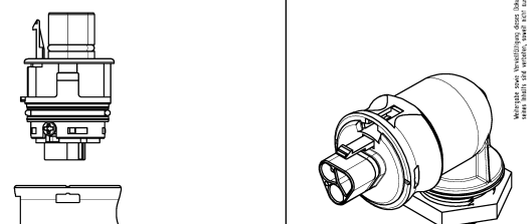
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,225 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	70,5 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	54,3 mm

Technische Zeichnung

 <p style="font-size: small;">These dimensions will be supplied, unless it differs Diese Abmessungen werden geliefert, es sei denn, es Weil diese Abmessungen sind, es sei denn, es These dimensions will be supplied, unless it differs Diese Abmessungen werden geliefert, es sei denn, es</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>96.034.6253.1</td> <td>RST2013S S1 M91 SW</td> <td>schwarz /black</td> </tr> <tr> <td>96.034.6253.0</td> <td>RST2013S S1 M91 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 eKatalog. 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>	96.034.6253.1	RST2013S S1 M91 SW	schwarz /black	96.034.6253.0	RST2013S S1 M91 GL	lichtgrau /light grey	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.			www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com					
96.034.6253.1	RST2013S S1 M91 SW	schwarz /black																	
96.034.6253.0	RST2013S S1 M91 GL	lichtgrau /light grey																	
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color																	
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog.																			
www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com																			
<p>Offnungsmassbild siehe 96.031.1053.1 14K opening dimension see 96.031.1053.1 14K</p>	<p style="font-size: x-small;">Tolerierung Size ISO 14252/Tolerance system Size ISO 14252 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) Tolerierung: keine manuellen Änderungen EAD - drawing, no manual modifications allowed</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Werkstoff/Material</td> <td>2015</td> <td>Tag/Date</td> <td>Name</td> <td>Zeichnung Nr./Drawing No.</td> <td>Index</td> </tr> <tr> <td>Mediendatei</td> <td>03.08.</td> <td>Mengengest. F.</td> <td>T</td> <td>96.034.6253.0 13K</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vol.</td> <td>1:1</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small;">Ersetzung für/Replacement for: -</p>	Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index	Mediendatei	03.08.	Mengengest. F.	T	96.034.6253.0 13K		Vol.	1:1	Maße in mm/Dimensions are in mm			
Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index														
Mediendatei	03.08.	Mengengest. F.	T	96.034.6253.0 13K															
Vol.	1:1	Maße in mm/Dimensions are in mm																	
		STECKERTE IL_90GRAD male connector 90 degrees																	