

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.032.1051.4

Geräteanschluss RST20i3F S2 M01VL BR0

RST20i3 Geräteanschluss M25, 3-polig, Steckerteil in Federkrafttechnik, Anwendung ~50V/-120V mit PE, 20A, Kodierfarbe signalbraun



Art. Nr.	96.032.1051.4
EAN	4015573956124
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

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

Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	50 V / 120 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	signalbraun
Polkennzeichnung	1, 2, PE

Anschlussdaten

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

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Federkraftanschluss
Anschluss Gewinde	M25
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm

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

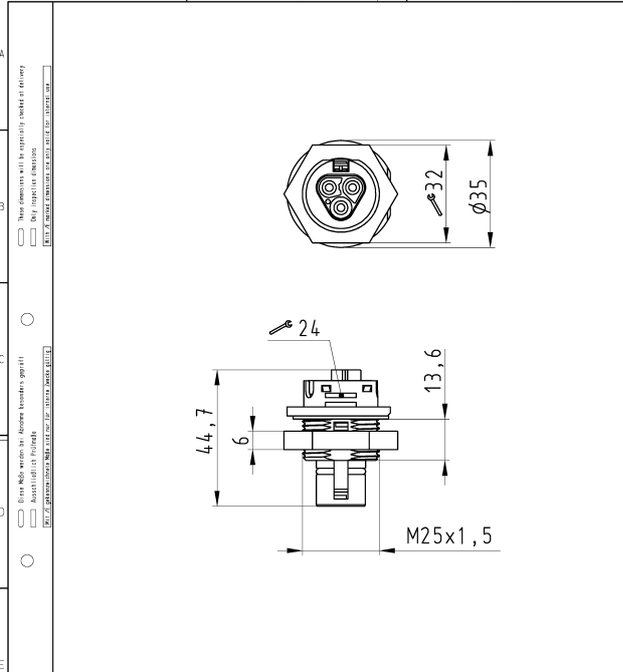
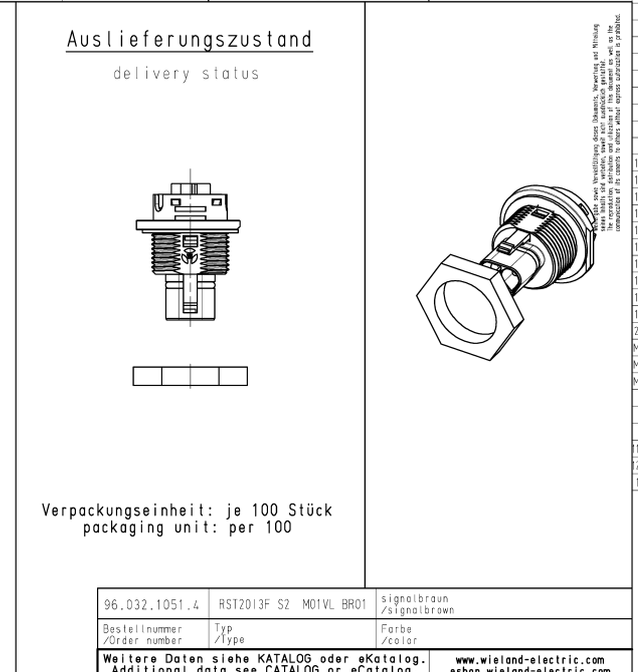
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,114 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	44,6 mm
Breite	35 mm
Höhe	35 mm

Technische Zeichnung

 <p style="font-size: small;">These elements will be supplied, packed in delivery with the following dimensions:</p> <p style="font-size: small;">Diese Maße werden bei Abgabe kundentrennend mit folgenden Dimensionen geliefert:</p> <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; font-size: x-small;"> <tr> <td>96.032.1051.4</td> <td>RST2013F S2 M01VL BR01</td> <td>signalbraun /signalbrown</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. www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com </td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small;">Toleranzierung Size ISO 14225/Tolerance system Size ISO 14225 (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.) Tolerancing Size ISO 14225/Tolerance system Size ISO 14225 (This ISO standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <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>09.07.</td> <td>Hilfsmittel</td> <td></td> <td>96.032.1051.4 13K</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vergrößerung</td> <td>1:1</td> <td></td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small;">General tolerance: GD - drawing, keine manuellen Änderungen / Tolerancing: - First Use: - Sheet: 1 of 1</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">Type</td> <td style="text-align: center;">Bezeichnung/Title</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">www.wieland-electric.com</td> <td style="text-align: center;">STECKERTEIL</td> <td style="text-align: center;">female connector</td> </tr> </table>	96.032.1051.4	RST2013F S2 M01VL BR01	signalbraun /signalbrown	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			Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index	Mediendatei	09.07.	Hilfsmittel		96.032.1051.4 13K		Vergrößerung	1:1			Maße in mm/Dimensions are in mm			Type	Bezeichnung/Title	www.wieland-electric.com	STECKERTEIL	female connector
96.032.1051.4	RST2013F S2 M01VL BR01	signalbraun /signalbrown																																
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																																		
Werkstoff/Material	2015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index																													
Mediendatei	09.07.	Hilfsmittel		96.032.1051.4 13K																														
Vergrößerung	1:1			Maße in mm/Dimensions are in mm																														
	Type	Bezeichnung/Title																																
www.wieland-electric.com	STECKERTEIL	female connector																																