

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.052.5053.6

Geräteanschluss RST20i5 S1 M01VA TB0

RST20i5 Geräteanschluss M25, 5-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kodierfarbe türkisblau



Art. Nr.	96.052.5053.6
EAN	4015573878518
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	türkisblau
Polkennzeichnung	D1, D2, L, PE, N

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	gerade
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm

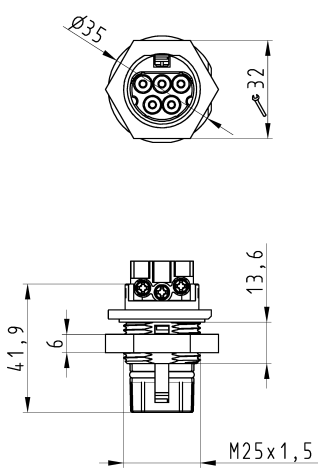
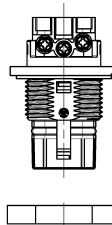
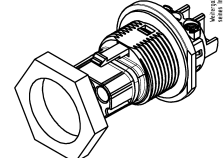
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,131 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	49,4 mm
Breite	35 mm
Höhe	35 mm

Technische Zeichnung

 <p style="text-align: center;">Deffnungsmassbild 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; margin-top: 10px;"> <tr> <td>96.052.5053.6</td> <td>RST2015S S1 M01VA TB04</td> <td>türkisblau /turquoiseblue</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. www.wieland-electric.com Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com</td> </tr> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Tolerierung Size ISO 11465/Tolerance system Size ISO 11465/ Tolerances 20 Startwerte und Detailtoleranzen nach DIN 5010 210 ist anzuwenden. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.) Conforms with Wieland document MW 5010 210 ist anzuwenden. (decorable hazardous substances) to be declared)</p> <p style="font-size: x-small; margin-top: 5px;">Toleranzmaß nach ISO 11465/ CAD - drawing, kein manuelles Maßregeln EAD - drawing, no manual modifications allowed Toleranzmaß nach ISO 11465/ CAD - drawing, kein manuelles Maßregeln EAD - drawing, no manual modifications allowed</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td>Werkstoff/Material</td> <td>Z015</td> <td>Tag/Date</td> <td>Name</td> <td>Zeichnung Nr./Drawing No.</td> <td>Blatt/ Sheet</td> <td>von/ of</td> </tr> <tr> <td>1:1</td> <td>10.07.</td> <td>Moggest F.</td> <td></td> <td>96.052.5053.6 13K</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small; margin-top: 5px;">Index Date / Blatt Date / Sheet</p>	96.052.5053.6	RST2015S S1 M01VA TB04	türkisblau /turquoiseblue	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. www.wieland-electric.com Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com			Werkstoff/Material	Z015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Blatt/ Sheet	von/ of	1:1	10.07.	Moggest F.		96.052.5053.6 13K			Maße in mm/Dimensions are in mm						
96.052.5053.6	RST2015S S1 M01VA TB04	türkisblau /turquoiseblue																													
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color																													
Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog. www.wieland-electric.com Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com																															
Werkstoff/Material	Z015	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.	Blatt/ Sheet	von/ of																									
1:1	10.07.	Moggest F.		96.052.5053.6 13K																											
Maße in mm/Dimensions are in mm																															