

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.154.2053.6

Geräteanschluss RST20i5C S1 M90VA TB0

RST20i5 Geräteanschluss (90° gewinkelt) M20, 5-polig, Steckerteil für Crimpkontakt, modular, Anwendung 250V mit PE, 20A, Kodierfarbe türkisblau, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.154.2053.6
EAN	4015573934184
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

Hinweis	Crimpkontakte bitte separat dazu bestellen (unter passende Produkte)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
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² max.	4 mm²
Anschlussquerschnitt feindrähtig mm² min.	0,75 mm²
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	7 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Crimp
Anschluss Gewinde	M20
Steckrichtung	rechtwinklig
Neigungswinkel	90 °
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm
Gehäusewandstärke (max.)	8 mm

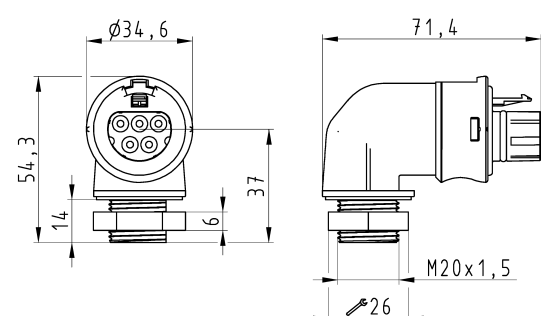
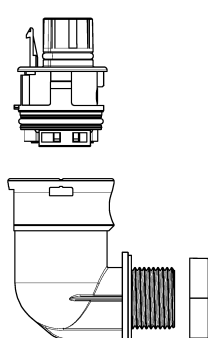

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,231 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

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

Technische Zeichnung

<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">Öffnungsmassbild siehe 96.031.2053.1 14K opening dimension see 96.031.2053.1 14K</p>	<div style="text-align: center;"> Auslieferungszustand delivery status </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 33%;">96.154.2053.6</td> <td style="width: 33%;">RST2015C S1 M90VA TB04</td> <td style="width: 33%;">türkisblau /turquoiseblue</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer /Order number</td> <td>Typ /Type</td> <td>Farbe /Color</td> </tr> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog. www.wieland-electric.com Additional data see CATALOG or eCatalog. eshop.wieland-electric.com</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td colspan="2">Tolerierung Size ISO 14405 (Tolerance system Size ISO 14405)</td> <td colspan="2">Toleranzprinzip Tolerance principle</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Prinzipiell nach General tolerance</td> <td colspan="2">Prinzipiell nach General tolerance</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed</td> <td colspan="2">1. Verwendung: -</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Blatt: 1 von 1</td> <td colspan="2">Blatt: 1 von 1</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <tr> <td style="width: 33%;"> 2015 Tag/Date 08.09. Hoffmann Name </td> <td style="width: 33%;"> 96.154.2053.6 13K Zeichnung Nr./Drawing No. </td> <td style="width: 33%;"> Index </td> </tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 10px;">  <div> Type Steckerteil IL_90GRAD male connector 90° </div> </div>	96.154.2053.6	RST2015C S1 M90VA TB04	türkisblau /turquoiseblue	Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color	Tolerierung Size ISO 14405 (Tolerance system Size ISO 14405)		Toleranzprinzip Tolerance principle		Prinzipiell nach General tolerance		Prinzipiell nach General tolerance		ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: -		Blatt: 1 von 1		Blatt: 1 von 1		2015 Tag/Date 08.09. Hoffmann Name	96.154.2053.6 13K Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
96.154.2053.6	RST2015C S1 M90VA TB04	türkisblau /turquoiseblue																								
Bestellnummer /Order number	Typ /Type	Farbe /Color																								
Tolerierung Size ISO 14405 (Tolerance system Size ISO 14405)		Toleranzprinzip Tolerance principle																								
Prinzipiell nach General tolerance		Prinzipiell nach General tolerance																								
ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed		1. Verwendung: -																								
Blatt: 1 von 1		Blatt: 1 von 1																								
2015 Tag/Date 08.09. Hoffmann Name	96.154.2053.6 13K Zeichnung Nr./Drawing No.	Index																								