

Produktdatenblatt

Art. Nr. 96.052.6154.3

Geräteanschluss RST25I5S S1 M03V BG03

RST25i5 Geräteanschluss M16, 5-polig, Steckerteil in Schraubtechnik, modular, Anwendung 250/400V mit PE, 25A, Kodierfarbe betongrau, Gehäusefarbe schwarz



Art. Nr.	96.052.6154.3
EAN	4015573890329
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Hinweis	fein- und mehrdrähtige Leitungen ohne Adernhülsen anschliessen Lagefixierung durch Abflachung am Gewinde
---------	---

Allgemein

Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	betongrau
Polkennzeichnung	L, N, PE, 1, 2
Farbe des separaten Adapterstücks (falls vorhanden)	schwarz

Anschlussdaten

Anschlussquerschnitt eindräftig mm ² max.	4 mm ²
Anschlussquerschnitt eindräftig mm ² min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt eindräftig AWG min.	4 AWG
Anschlussquerschnitt feindräftig mm ² max.	4 mm ²
Anschlussquerschnitt feindräftig mm ² min.	0,75 mm ²
Anschlussquerschnitt feindräftig AWG min.	4 AWG
Anschlüsse pro Pol	1
Abisolierlänge	8 mm

Ausführung

Ausführung	Stecker
Anschlussart	Schraubanschluss
Anschluss Gewinde	M16
Steckrichtung	gerade
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Gehäusewandstärke 2 (min.)	0,5 mm

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

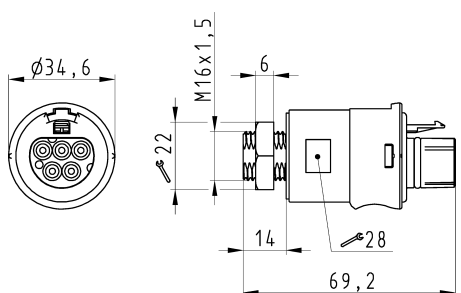
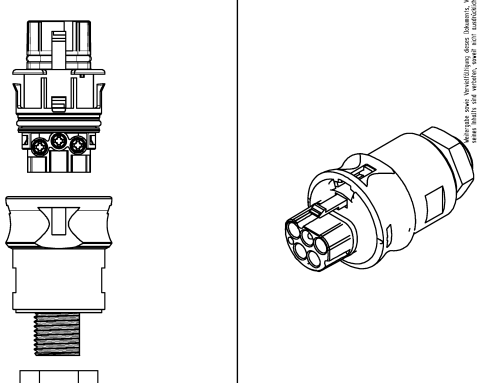
Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Brandlast	0,194 kWh
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	69,2 mm
Breite	34,6 mm
Höhe	34,6 mm

Technische Zeichnung

 <p>Offnungsmassbild siehe 96.031.2153.1 14K opening dimension see 96.031.2153.1 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>96.052.6154.3</td> <td>RST2515S S1 M03V BGO3</td> <td>betongrau /concrete 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="2" style="text-align: center;"> www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com </td> <td></td> </tr> </table>		96.052.6154.3	RST2515S S1 M03V BGO3	betongrau /concrete 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		
96.052.6154.3	RST2515S S1 M03V BGO3	betongrau /concrete 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>Toleranzung 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 position are limited by the size tolerances.)</p> <p>Frei-tolerance mesh General tolerance</p> <p>CD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen EAO - drawing, no manual modifications allowed</p> <p>Stoffverbot- und Deklarationsliste nach DIN 50102 ist enthalten. Conformity with Wieland document WK 50102.010 a. List of prohibited / restricted hazardous substances to be declared.</p> <p>Zeichnung: - First Use: -</p> <p>Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</p>													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 30%; text-align: center;"> wieland www.wieland-electric.com </td> <td style="width: 40%; text-align: center;"> STECKERTEIL male connector </td> </tr> </table>			wieland www.wieland-electric.com	STECKERTEIL male connector									
	wieland www.wieland-electric.com	STECKERTEIL male connector											