

**Fiche produit**

Article n° 96.033.2055.7

**Connexion de périphériques RST20I3F B2 M90 H GNO**

RST 20i3/2 connexion de l'appareil (angle de 90°) M20, 3 pôles, femelle, connexion à ressort, modulaire, application 250V/400V, 20A, codage couleur feuilles vertes, couleur du boîtier noir



Article n°	96.033.2055.7
EAN	4015573867857
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**Remarque**

Remarque	Fine stranded and stranded conductors require cable end sleeveBande de fréquences
----------	---

**général**

Courant nominal	20 A
Tension nominale	250 V / 400 V
Degré de pollution	3
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Vert feuillage
Marquage des pôles	1, 2, PE
Couleur de l'adaptateur séparé (s'il est présent)	noir

**données de connexion**

section du connecteur solide	2,5 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,5 mm <sup>2</sup>
pour les pièces à souder	1,5 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,5 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	2
Longueur de la bande de fil	14,5 mm

**Model**

Model	bus
Type de connexion	Raccordement à ressort
raccordement par filetage métrique	M20
angle de connexion	Carré
Inclinaison	90 °
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Remarque sur le type de connexion	Fine stranded and stranded conductors require cable end sleeve

Epaisseur des boîtiers (appareil électrique) 2	0,5 mm
Epaisseur des boîtiers (appareil électrique)	8 mm

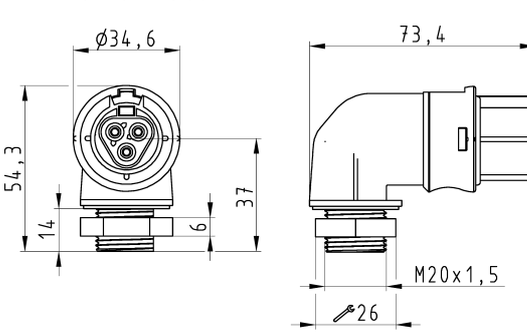
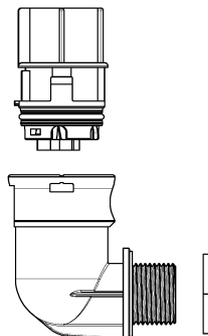
**matériel**

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,244 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

**Dimensions**

Longueur	73,4 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	54,3 mm

**Dessin technique**

<p>96.033.2053.0/1</p>  <p>96.033.2055.7</p>  <p>Offnungsmassbild siehe 96.031.2053.1 14K opening dimension see 96.031.2053.1 14K</p>	<p><b>Auslieferungszustand</b> delivery status</p>  <p>Verpackungseinheit: je 100 Stück packaging unit: per 100</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>96.033.2055.7</td> <td>RST2013F B2 M90 H GND2</td> <td>grün / green</td> </tr> <tr> <td>96.033.2053.1</td> <td>RST2013F B2 M90 SW</td> <td>Schwarz / black</td> </tr> <tr> <td>96.033.2053.0</td> <td>RST2013F B2 M90 GL</td> <td>lichtgrau / light grey</td> </tr> <tr> <td>Bestellnummer / Order number</td> <td>Typ / Type</td> <td>Farbe / Color</td> </tr> </table> <p><b>Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.</b> <b>Additional data see CATALOG or eCatalog.</b> <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a> <a href="http://eshop.wieland-electric.com">eshop.wieland-electric.com</a></p> <p>Toleranzierung Size ISO 14456 (Tolerance system Size ISO 14456) <input type="checkbox"/> Ja/Yes <input checked="" type="checkbox"/> Nein/No This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances. Conformity with Wieland document WN 5010.110 e (List of prohibited / restricted hazardous substances) to be declared!</p> <p>Freistricke nach General tolerance CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed 1. Verwendung: - First Use: -</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Werkstoff/Material: 2015</td> <td>Tag/Date:</td> <td>Name:</td> <td>Zeichnung Nr./Drawing No.:</td> </tr> <tr> <td>Herstellung: 03.08.</td> <td>Herfreizeit:</td> <td>T</td> <td>96.033.2053.0 13K</td> </tr> <tr> <td>Modifikation:</td> <td></td> <td></td> <td>Masse in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> <tr> <td>1:1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Vol. <input type="checkbox"/> 011./Surf. <input type="checkbox"/> Ersatz für/Replacement for: -</p> <p><b>wieland</b> <a href="http://www.wieland-electric.com">www.wieland-electric.com</a></p> <p>Type: Buchsensteckdose BUCHSENSTECKDOSE female connector 90°</p>	96.033.2055.7	RST2013F B2 M90 H GND2	grün / green	96.033.2053.1	RST2013F B2 M90 SW	Schwarz / black	96.033.2053.0	RST2013F B2 M90 GL	lichtgrau / light grey	Bestellnummer / Order number	Typ / Type	Farbe / Color	Werkstoff/Material: 2015	Tag/Date:	Name:	Zeichnung Nr./Drawing No.:	Herstellung: 03.08.	Herfreizeit:	T	96.033.2053.0 13K	Modifikation:			Masse in mm/Dimensions are in mm	1:1			
96.033.2055.7	RST2013F B2 M90 H GND2	grün / green																											
96.033.2053.1	RST2013F B2 M90 SW	Schwarz / black																											
96.033.2053.0	RST2013F B2 M90 GL	lichtgrau / light grey																											
Bestellnummer / Order number	Typ / Type	Farbe / Color																											
Werkstoff/Material: 2015	Tag/Date:	Name:	Zeichnung Nr./Drawing No.:																										
Herstellung: 03.08.	Herfreizeit:	T	96.033.2053.0 13K																										
Modifikation:			Masse in mm/Dimensions are in mm																										
1:1																													