

## Fiche produit

Article n° 96.062.4053.6

### Connecteur RST20I6S S1 ZR1 TB04

RST 20i7/6 connecteur, 6 pôles, mâle, connexion à vis, application 250V/400V, 20A, pour câble de diamètre 6-10mm, codage couleur bleu turquoise, couleur du boîtier noir



Article n°	96.062.4053.6
EAN	4049088423581
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations



### Données techniques

#### Remarque

Remarque	Lot de vis 3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A
----------	--

#### général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise
Marquage des pôles	L, N, PE, 1, 2, Ls
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

#### données de connection

Diamètre du câble max.	10 mm
Diamètre du câble	6 mm
section du connecteur solide	1,5 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,2 mm <sup>2</sup>
pour les pièces à souder	1,5 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,2 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	1
Connection cross section stranded min.	20 AWG
Connection cross section stranded max.	14 AWG
longueur de dénudage	25 mm
Longueur de la bande de fil	8 mm

#### Model

Model	Fiche
Type de connexion	Connexion à vis
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

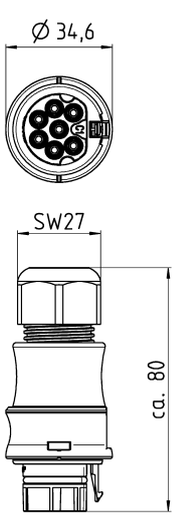
**matériel**

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,316 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent
Logement de classification UL	UL-V2
Classification UL Soulagement de la souche	UL-V2

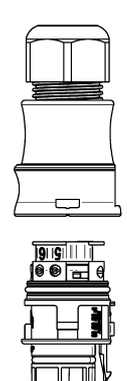
**Dimensions**

Longueur	80 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	34,6 mm

**Dessin technique**



Auslieferungszustand  
delivery status



Teile-Nr. / Part no.	Typ / Type	Kodierung / coding
96.072.4053.0	RST2017S S1 ZR1	GL
96.072.4053.1	RST2017S S1 ZR1	SW
96.072.4053.9	RST2017S S1 ZR1	BL07
96.062.4053.6	RST2016S S1 ZR1	TB04
96.072.4053.6	RST2017S S1 ZR1	TB04



1:2

● = Pol verschlossen  
/pole closed

Tolerierung Size ISO 14005 © / Tolerance system Size ISO 14005 ©. polyex:  Stellverbots- und Deklarationsliste nach VW 50200 ist einzuhalten. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances). (Exclusively with Wieland document WN 502000 = list of prohibited / delectable historical substances to be declared)

Freitoleranz nach General tolerance  AD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen! / AD - drawing, no manual modifications allowed!  Verwendung: first use. Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1

Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Index
1:1	16.11.2017	halbet	96.072.4053.0 13K	a

Maße in mm / Dimensions are in mm

Wieland	RST201	ST_SCHRAUB
www.wieland-electric.com	Genvering/Tine	ohne Drahtschutz
		male, screw connection without wire protection