

**Fiche produit**

Article n° 96.052.4554.3

**Connecteur RST25I5S S1 ZR3SV BG03**

RST 25i5 connecteur, 5 pôles, connexion à vis, application 250V/400V, 25A, pour câble de diamètre 14-18mm, codage couleur gris béton , couleur du boîtier noir



Article n°	96.052.4554.3
EAN	4015573890169
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**Remarque**

Remarque	Ne pas utiliser dans des boîtiers en métal spécialement en début ou fin du rail de fixation en raison de l'antenne intégré.
----------	---

**général**

Courant nominal	25 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	Gris béton
Marquage des pôles	L, N, PE, 1, 2
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

**données de connection**

Diamètre du câble max.	18 mm
Diamètre du câble	13 mm
section du connecteur solide	4 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,75 mm <sup>2</sup>
pour les pièces à souder	4 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,75 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	1
longueur de dénudage	37 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

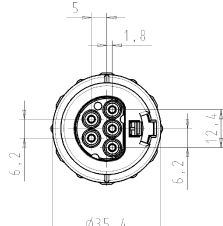
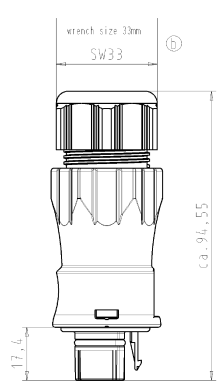
**matériel**

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,358 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

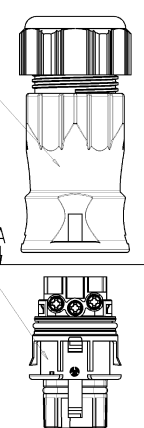
**Dimensions**

Longueur	94,6 mm
largeur	35,4 mm
hauteur	35,4 mm

**Dessin technique**

**Auslieferungszustand**  
delivery status


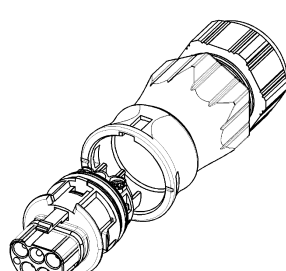


cable diameter 14-18mm  
für Kabeldurchm. 14-18mm  
color: black,  
similar to RAL 9005  
Farbe: schwarz,  
ähnl. RAL 9005

color: concrete grey,  
similar to RAL 7023  
Farbe: betongrau,  
ähnl. RAL 7023


Verpackungseinheit: je 100 Stück  
packaging unit: per 100

**A-A**

Type: RST2515S S1 ZR3SV B603

Konstruierung nach DIN 19257/Interface system acc. to DIN 7167 This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviation of form and position are limited by the single tolerances. The tolerance zone GD = drawing, kein modifizieren zulässig GD = drawing, no manual modifications allowed		Anzahl 22 Steckerbohrer und Gewindestellen nach DIN EN 60304 sind einzuhalten. (conform to with Wieland document UB-TQM-04/03 (List of prohibited / disallowed hazardous substances) to be deleted)	
Werkstoff/Material 2006 20.01. 2006 1:1 1:1	Tag/Date 20.01. 2006 1:1	Name 96.052.4554.3 01K b Made in mm/Dimensions are in mm	Zeichnung Nr./Drawing No. 96.052.4554.3 01K b Stück / um 1 / 1



**wieland**  
Elektrotechnik  
Werkzeugmaschinen

**STECKERTEIL MIT ZUGENTLASTUNG**  
Male connector with cord grip  
Schraubverschluss ohne Drahtschutzhülse  
connection without wire protection  
Kabelschutzhülse 2 (2006/056)