

Fiche produit

Article n° 96.052.4553.1

Connecteur RST20i5S S1 ZR3 V SW

RST 20i5/4 connecteur, 5 pôles, connexion à vis, application 250V/400V, 20A, pour câble de diamètre 14-18mm, codage couleur noir, couleur du boîtier noir



Article n°	96.052.4553.1
EAN	4015573875937
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
Remarque

Remarque	
----------	--

général

Courant nominal	20 A
Tension nominale	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	noir
Marquage des pôles	1, 2, 3, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

données de connexion

Diamètre du câble max.	18 mm
Diamètre du câble	13 mm
section du connecteur solide	4 mm ²
section solide 2	0,75 mm ²
pour les pièces à souder	4 mm ²
Section multifilaire 2	0,75 mm ²
termination par pôle	1
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,75 mm ²
Raccordement multicouches	4 mm ²
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

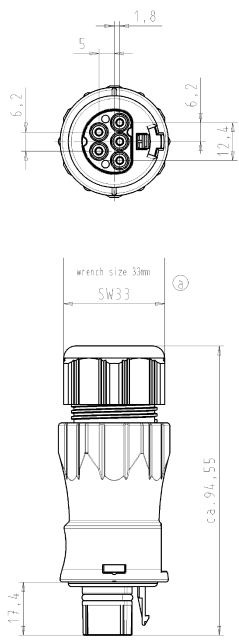
matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,357 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

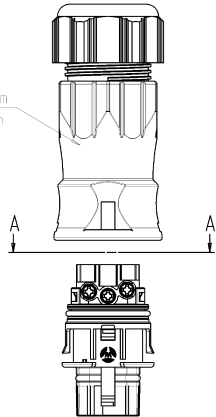
Dimensions

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

Dessin technique




Auslieferungszustand
delivery status



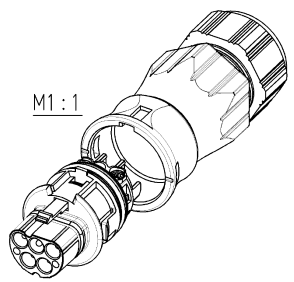
for cable diameter 14-18mm
für Kabeldurchm. 14-18mm

Verpackungseinheit: je 100 Stück
packaging unit: per 100

A-A



M1:1



Teile-Nr./ part-nr.	Farbe:/ color:	Type	
96.052.4553.1	schwarz, ähnl. RAL 9005/ black, similar to RAL 9005	RST201SS S1 ZR3 V SW	
96.052.4553.0	lichtgrau, ähnl. RAL 7035/ lightgrey, similar to RAL 7035	RST201SS S1 ZR3 V GL	

Zeichnung nach DIN 7167/Informa system sec. 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 size tolerances. The tolerance mark GD = drawing, no manual modifications allowed.	Werkstoff/Material 2005 1:1 M1:1	Tag/Date Name Zeichnung Nr./Drawing No. 96.052.4553.0 01K a Made in mm/Dimensions are in mm	Anmerk. 22 Steckerbohrer sind überdimensioniert nach DIN EN 60309 Teil 1. (Customs by Wieland document 08-TDM-04/03 (list of prohibited / disallowed hazardous substances) to be deleted) Zeichnung: - Stück: 1 von 1 Blatt: 1 von 1
Type Steckerteil STECKERTEIL_MIT_ZUGENTLASTUNG Steckerteil mit Zugentlastung Steckerteil ohne Drahtkabelanschluss Steckerteil ohne Drahtkabelanschluss ohne Drahtkabel Steckerteil ohne Drahtkabelanschluss ohne Drahtkabel ohne Drahtkabel		Siehe Tabelle 08-PEM-08/01	