

Fiche produit

Article n° 96.052.4053.1

Connecteur RST20i5S S1 ZR1 V SW

RST 20i5/4 connecteur, 5 pôles, connexion à vis, application 250V/400V, 20A, pour câble de diamètre 6-10mm, codage couleur noir, couleur du boîtier noir



Article n°	96.052.4053.1
EAN	4015573862128
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 connection

Diamètre du câble max.	10 mm
Diamètre du câble	6 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	26,5 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

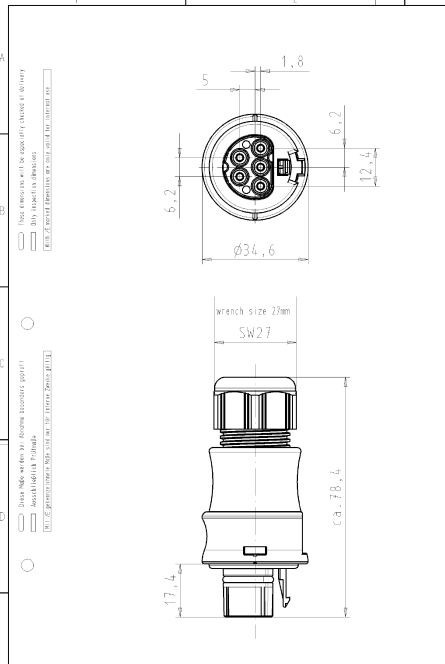
matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,284 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

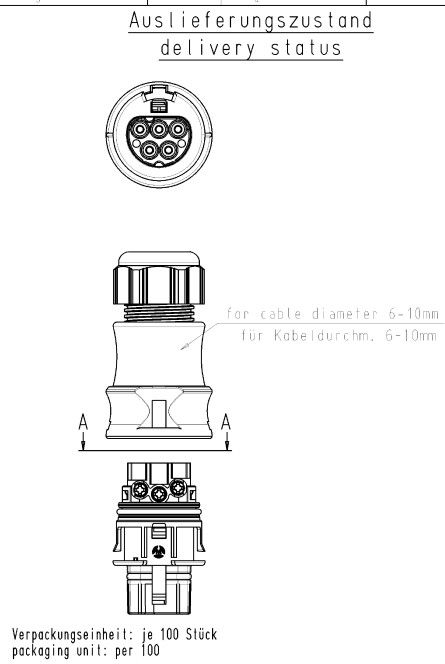
Longueur	78,4 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	34,6 mm

Dessin technique



Dimensions: 5, 1,8, 6,2, 12,4, Ø34,6, 17,4, ca. 78,4, wrench size 22mm SW27.

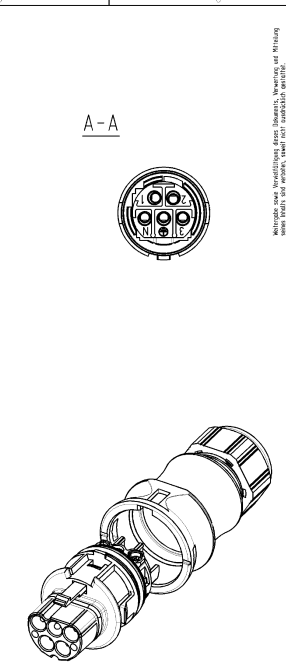
Auslieferungszustand
delivery status



for cable diameter 6-10mm
für Kabeldurchm. 6-10mm

Verpackungseinheit: je 100 Stück
packaging unit: per 100

A-A



Teile-Nr./ part-nr.	Farbe:/ color:	Type	
96.052.4053.1	schwarz, ähnl. RAL 9005/ black, similar to RAL 9005	RST2015S S1 ZR1 V SW	
96.052.4053.0	lichtgrau, ähnl. RAL 7035/ lightgrey, similar to RAL 7035	RST2015S S1 ZR1 V GL	

Zeichnung nach DIN 11817/Technical system acc. to DIN 11817 This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviation of form and position are limited by the tolerance zones. The tolerance zone GD - drawing, no manual modifications allowed GD - drawing, no manual modifications allowed	Werkstoff/Material 2005 1:1 10.12.2005 10.12.2005 Änderung/Revision	Zeichnung Nr./Drawing No. T 96.052.4053.0 01K a Made in mm/Dimensions are in mm	Zeichnung Nr./Drawing No. T 96.052.4053.0 01K a Made in mm/Dimensions are in mm Steckerteil MIT_ZUGENTLASTUNG male connector with cage grip Steckersteckteil ohne Draht/Ritz/Screw-connection without wire protection Standardisierung 05/standard keying 0 1250/400/204
---	--	--	---