

Fiche produit

Article n° 96.021.0351.4

Connecteur RST20I2F B23ZRY5 L BR0

RST 20i3/2 connecteur de séparation, 2 pôles, femelle, connection à ressort, application ~50V/-120V, 20A, pour câble de diamètre 10-14mm, codage couleur signal marron, couleur du boîtier noir



Article n°	96.021.0351.4
EAN	4049088023620
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
Remarque

Remarque	Fine stranded and stranded conductors require cable end sleeve
----------	--

général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	50 V / 120 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	brun de sécurité
Marquage des pôles	1, 2
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

données de connection

Diamètre du câble max.	14 mm
Diamètre du câble	10 mm
section du connecteur solide	2,5 mm ²
section solide 2	0,5 mm ²
pour les pièces à souder	1,5 mm ²
Section multifilaire 2	0,5 mm ²
termination par pôle	2
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,75 mm ²
Raccordement multicouches	1,5 mm ²
longueur de dénudage	42 mm
Longueur de la bande de fil	14,5 mm

Model

Model	bus
Type de connexion	Raccordement à ressort
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

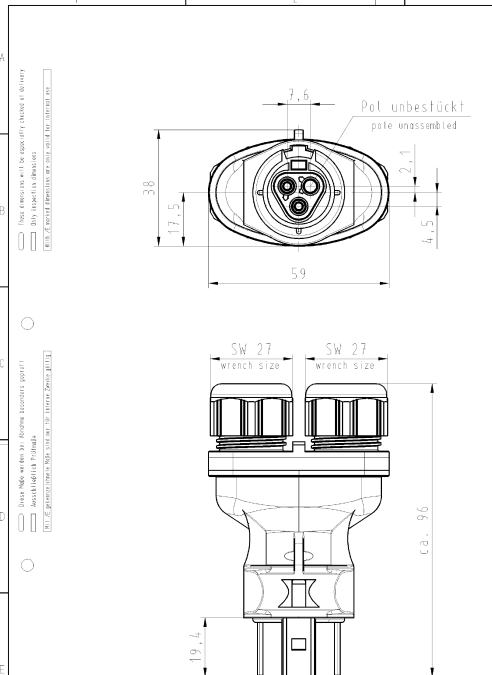
matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,517 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

Longueur	97 mm
largeur	59 mm
hauteur	38 mm

Dessin technique



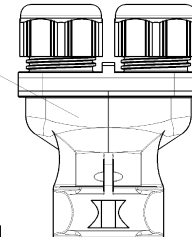
Top view dimensions: 38, 17.5, 59, 7.6, 2.1, 4.5

Bottom view dimensions: 19.4, ca. 96

Wrench sizes: SW 27, SW 27

Auslieferungszustand
delivery status

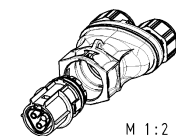
für Kabel- ϕ : 10-14mm
Farbe: schwarz, ähnl. RAL 9005
for cable- ϕ : 10-14mm
colour: black, similar to RAL 9005



A-A

Farbe: signalbraun, ähnl. RAL 8002
colour: signal brown, similar to RAL 8002


Verpackungseinheit: je 100 Stück
packaging unit: per 100



M 1:2

Typ: RST2012F B23ZRY5 L BR01

Einzeichnung nach DIN 1187/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 work shall be done according to the drawing, no manual modifications allowed.		Zeichnung, keine modifizierenden Änderungen. Drawing, no manual modifications allowed.		Zeichnung Nr./Drawing No. 96.021.0351.4 01K	
General tolerance	DIN 2768 - m	2008	log/date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.
Material		2008	log/date	Name	Zeichnung Nr./Drawing No.
Scale	1:1				
Werkstoff/Material					
Erstellt/Drawn					
Geprüft/Checked					
Freigegeben/Released					
Werkstoff/Material					
Erstellt/Drawn					
Geprüft/Checked					
Freigegeben/Released					


wieland
 Elektrotechnik
 Werkzeuge

Type: **FEMALE CONNECTOR WITH DOUBLE CORD GRIP**
BUCHSENTEIL MIT DOPPELZUGENTLA
 Federkraftschluss / spring-clamp connection
 Kodierung / coding 1 (500/20A)