

Fiche produit

Article n° 96.061.6053.6

Connexion de périphériques RST20I6S B1 M00V TB04

RST 20i7/6 connexion de l'appareil M20, 6 pôles, femelle, connexion à vis, modulaire, application 250V/400V, 20A, codage couleur bleu turquoise, couleur du boîtier noir



Article n°	96.061.6053.6
EAN	4049088423567
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

Remarque

Remarque	Lot de visBande de fréquences3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A
----------	--

général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Degré de pollution	3
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise
Marquage des pôles	L, N, PE, 1, 2, Ls
Couleur de l'adaptateur séparé (s'il est présent)	noir

données de connexion

section du connecteur solide	2,5 mm²
section solide 2	0,2 mm²
pour les pièces à souder	2,5 mm²
Section multifilaire 2	0,2 mm²
terminaison par pôle	1
Longueur de la bande de fil	8 mm

Model

Model	bus
Type de connexion	Connexion à vis
raccordement par filetage métrique	M20
angle de connexion	droit
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Epaisseur des boîtiers (appareil électrique) 2	0,5 mm
Epaisseur des boîtiers (appareil électrique)	8 mm

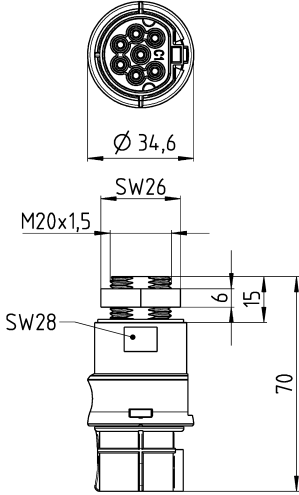
matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,243 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent
Logement de classification UL	UL-V2

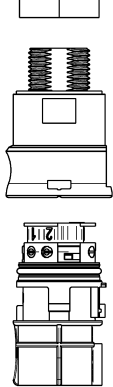
Dimensions





Longueur	70 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	34,6 mm

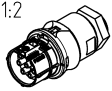
Dessin technique



Auslieferungszustand / delivery status



Teile-Nr. / Part no.	Typ / Type	Kodierung / coding
96.071.6053.0	RST20/7S B1 M00V GL	
96.071.6053.1	RST20/7S B1 M00V SW	
9L.071.6053.0	RST20/7S 11 M00V GL	
9L.071.6053.1	RST20/7S 11 M00V SW	
96.071.6053.9	RST20/7S B1 M00V BL07	
9L.071.6053.9	RST20/7S 11 M00V BL07	
96.061.6053.6	RST20/6S B1 M00V TB04	
9L.061.6053.6	RST20/6S 11 M00V TB04	
96.071.6053.6	RST20/7S B1 M00V TB04	
9L.071.6053.6	RST20/7S 11 M00V TB04	



• = Pol verschlossen / pole closed

Toleranzsystem Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©. applies to 25 Steifverbaute- und Befestigungsteile nach DIN 9130/2010 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).

Freiwillig nach Zeichnung, keine manuellen Änderungen! (Drawing, no manual modifications allowed!)

Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Blatt: 1 von 1
Vol. 1:1	16.11.2017	Haslet	96.071.6053.0 13K	a

Maße in mm / Dimensions are in mm

wieland **RST20** **BU_SCHRAUB**

ohne Drahtschutz female, screw connection without wire protection