

Fiche produit

Article n° 46.051.5054.1

Connexion de périphériques RST16i5/4S B1 M03 SW

RST 16i5/4 connexion de l'appareil M20.2, 4 pôles, femelle, connexion à vis, application 250V/400V, 16A, codage couleur noir



Article n°	46.051.5054.1
EAN	4049088289583
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
Remarque

Remarque	Bande de fréquences
----------	---------------------

général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Degré de pollution	3
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable manuellement)
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	1, 2, 3, PE

données de connexion

section du connecteur solide	2,5 mm ²
section solide 2	0,25 mm ²
pour les pièces à souder	2,5 mm ²
Section multifilaire 2	0,25 mm ²
termination par pôle	1
Longueur de la bande de fil	8 mm
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,25 mm ²
Raccordement multicouches	2,5 mm ²

Model

Model	bus
Type de connexion	Connexion à vis
raccordement par filetage métrique	M20,2
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)	5 mm
--	------

matériel

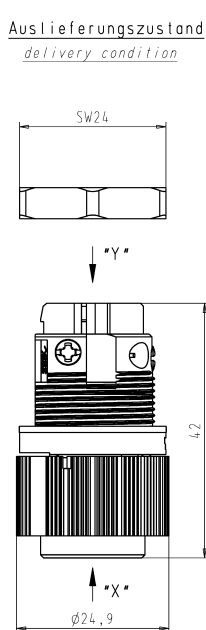
matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,083 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

Longueur	41,6 mm
largeur	24 mm
hauteur	24 mm

Dessin technique


Auslieferungszustand
delivery condition



SW24

4.2

∅24,9

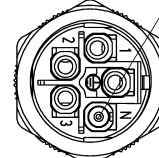



"X"

46.051.5054.0/1

"Y"

Pol nicht montiert
pol not mounted



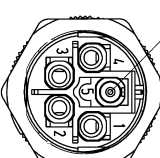



"X"

46.051.5051.4

"Y"

Pol nicht montiert
pol not mounted






1:1

Weitere Daten siehe Katalog <i>further data see catalog</i>		Teile - Nr. <i>part - no.</i>	Typ <i>type</i>	Farbe <i>colour</i>
		46.051.5054.0	RST1615/4S B1 M03 GL	lichtgrau/ <i>light gray</i> RAL 7035
		46.051.5054.1	RST1615/4S B1 M03 SW	schwarz/ <i>black</i> RAL 9005
		46.051.5051.4	RST1615/4S B1 M03 L BR	signalbraun/ <i>signal brown</i> RAL 8002

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)
 Freistoleranz nach ISO 1101 © / Drawing, free manual modifications allowed / Werkzeuge First Use:

General tolerance	Werkstoff / Material	Tag/Date	Name	Zeichnung Nr. / Drawing No.	Blatt / Sheet
		17.11.2019	Freschen	T 46.051.5054.0 01K	1 von 1
				Maße in mm / Dimensions are in mm	

Vol.	ma	DR1	SR1	ma	ersatz für / Replacement for:
a	10.04.2019 / 10.04.2019	Index / Blatt / Sheet	2/2	Index / Blatt / Sheet	1/1



RST16...

BUCHSENTEIL_GA_4P

FEMALE 4P

46_051_5054_001K_mcin_1 CADW40 10 Hollet 2019-04-09T13:30:10 1.000 3 4 5 6 QU-MEE-01/14 a