

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 connection

section du connecteur solide	2,5 mm ²
section solide 2	0,2 mm ²
pour les pièces à souder	2,5 mm ²
Section multifilaire 2	0,2 mm ²
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	Plaqu� argent
Logement de classification UL	UL-V2

Dimensions

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

Dessin technique

