

Page 1/2

# Fiche produit

Article n° 96.054.6253.6

## Connexion de périphériques RST20I5S S1 M91VA TB0

RST 20i5/4 connexion de l'appareil (angle de 90°) M25, 5 pôles, mâle, connexion à vis, modulaire, application 250V, 20A, codage couleur bleu turquoise, couleur du boîtier noir



Article n°	96.054.6253.6
EAN	4015573914018
Unité de commande	100 Piece(s)

## certificats/approbations













## Données techniques

### Remarque

Remarque	Bande de fréquences
général	
Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Degré de pollution	3
Tension nominale d'impultion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise
Marquage des pôles	D1, D2, L, PE, N
Couleur de l'adaptateur séparé (s'il est présent)	noir

#### données de connection

section du connecteur solide	4 mm²
section solide 2	0,75 mm²
pour les pièces à souder	4 mm²
Section multifilaire 2	0,75 mm²
terminaison par pôle	1
Longueur de la bande de fil	8 mm

### Model

Model	Fiche
Type de connexion	Connexion à vis
raccordement par filetage métrique	M25
angle de connexion	Carré
Inclinaison	90 °
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	0,245 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

#### Dimensions

Longueur	71,4 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	54,3 mm

### Dessin technique

