

**Fiche produit**

Article n° 46.031.5051.6

**Connexion de périphériques RST16i3/2S B1 M02 A TB**

RST 16i3/2 connexion de l'appareil M16, 2 pôles, femelle, connexion à vis, application 250V/400V, 16A, codage couleur bleu turquoise



Article n°	46.031.5051.6
EAN	4049088296123
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**Remarque**

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

**général**

Courant nominal	16 A
Tension nominale	250 V / 400 V
Degré de pollution	3
Tension nominale d'impulsion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable manuellement)
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise
Marquage des pôles	D1, D2

**données de connexion**

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

**Model**

Model	bus
Type de connexion	Connexion à vis
raccordement par filetage métrique	M16
angle de connexion	droit
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Epaisseur des boîtiers (appareil électrique) 2	0,5 mm

