

**Fiche produit**

Article n° 96.031.6153.9

**Connexion de périphériques RST20I3S B1 M03 BL0**

RST 20i3/2 connexion de l'appareil M16, 3 pôles, femelle, connexion à vis, modulaire, application 250V/400V, 20A, codage couleur bleu clair, couleur du boîtier noir



Article n°	96.031.6153.9
EAN	4015573982789
Unité de commande	100 Piece(s)

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**Remarque**

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

**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	Lumière bleue
Marquage des pôles	1, 2, 3
Couleur de l'adaptateur séparé (s'il est présent)	noir

**données de connection**

section du connecteur solide	6 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,75 mm <sup>2</sup>
pour les pièces à souder	6 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,75 mm <sup>2</sup>
termination par pôle	1
Longueur de la bande de fil	8 mm

**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
Epaisseur des boîtiers (appareil électrique)	8 mm

