

Fiche produit

Article n° 46.032.5054.0

Connexion de périphériques RST16I3/2S S1 M02 GL

RST 16i3/2 connexion de l'appareil M16, 2 pôles, mâle, connexion à vis, application 250V, 16A, codage couleur gris clair



Article n°	46.032.5054.0
EAN	4049088296130
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations







Données techniques

Remarque

Remarque	Bande de fréquences
gánáral	

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Degré de pollution	3
Tension nominale d'impultion	4 kV
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable manuellement)
Couleur de codage / contact support	Gris clair
Marquage des pôles	L, N

données de connection

section du connecteur solide	2,5 mm ²
section solide 2	0,25 mm²
pour les pièces à souder	1,5 mm ²
Section multifilaire 2	0,25 mm²
terminaison par pôle	1
Longueur de la bande de fil	8 mm
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,25 mm²
Raccordement multicouches	1,5 mm ²

Model

Model	Fiche
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)	5 mm



matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,043 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

Longueur	35,2 mm
largeur	19 mm
hauteur	19 mm

Dessin technique

