

Fiche produit

Article n° 96.054.6253.0

Connexion de périphériques RST20i5S S1 M91V GL

RST 20i5/4 connexion de l'appareil (angle de 90°) M25, 5 pôles, mâle, connexion à vis, modulaire, application 250V/400V, 20A, codage couleur gris clair, couleur du boîtier gris clair



Article n°	96.054.6253.0
EAN	4015573913912
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	Gris clair
Marquage des pôles	1, 2, 3, N, PE
Couleur de l'adaptateur séparé (s'il est présent)	Gris clair

données de connection

section du connecteur solide	4 mm ²
section solide 2	0,75 mm ²
pour les pièces à souder	4 mm ²
Section multifilaire 2	0,75 mm ²
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



wieland

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	Plaquée argent

Dimensions

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

Dessin technique

