

Fiche produit

Article n° X6.042.5053.0

Connexion de périphériques RST20I4SXS1 M01V GL

RST 20i5/4 connexion de l'appareil M25, avec autorisation ATEX, 4 pôles, mâle, screw connection, application 250V/400V, 20A, codage couleur gris clair

Article n°	X6.042.5053.0
EAN	4049088089091
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

SEV-Ex

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
résistance de la continuité	3 mOhm
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Gris clair
Marquage des pôles	1, 2, 3, PE
version testée à l'explosion	Oui

données de connexion

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
termination 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	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

matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,131 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C

Finition de surface	Plaqué argent
---------------------	---------------

Dimensions

Longueur	49,4 mm
largeur	35 mm
hauteur	35 mm