

Fiche produit

Article n° 96.054.4153.1

Connecteur RST20I5S S1 YR2 V SW

RST 20i5/4 connecteur (angle de 90°), 5 pôles, connexion à vis, application 250V/400V, 20A, pour câble de diamètre 10-14mm, codage couleur noir, couleur du boîtier noir



Article n°	96.054.4153.1
EAN	4049088000577
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques

Remarque

Remarque	
----------	--

général

Courant nominal	20 A
Tension nominale	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	1, 2, 3, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

données de connection

Diamètre du câble max.	14 mm
Diamètre du câble	10 mm
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
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,75 mm ²
Raccordement multicouches	4 mm ²
longueur de dénudage	26,5 mm
Longueur de la bande de fil	8 mm

Model

Model	Fiche
Type de connexion	Connexion à vis
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,318 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

Dimensions

Longueur	71,4 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	62,3 mm