

fiche produit

article n° 96.152.2053.1

connexion de périphériques RST20i5C S1 M00V SW

RST20i5 Connexion de périphériques, modulaire, droit, M20, nombre de pôles 5, version Mâle, type de connexion sertissage, tension nominal 250 V / 400 V, courant nominal 20 A, couleur de codage / insert de contact noir



article n°	96.152.2053.1
EAN	4015573933712
unité de commande	100 pièce(s)

certificats/approbations

données techniques
remarque

remarque	Veuillez commander les contacts à sertir séparément (sous les produits correspondants) maintien par serrage à vis
----------	---

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	0,7 mOhm
verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
couleur de codage / insert de contact	noir
marquage des pôles	3, N, PE, 2, 1
couleur de l'adaptateur séparé (s'il est présent)	noir

données de connexion

section de raccordement multifilaire max.	4 mm ²
section de connexion à fils fins mm ² min	0,75 mm ²
termination par pôle	1
longueur de la bande de fil	7 mm

version

version	mâle
type de connexion	sertissage
raccordement par filetage métrique	M20
direction d'accouplement	droit
classe de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
épaisseur de paroi du boîtier 2 (min.)	0,5 mm
épaisseur de paroi du boîtier (max.)	8 mm

matériel

matériau du boîtier	polyamide
sans halogène	oui
matériel de contact	CuZn
résistance au feu	0,199 kWh
partie isolante Résistance à la température continue	100 °C
traitement de surface	plaqué argent

dimensions

longueur	66,2 mm
largeur	34,6 mm
hauteur	34,6 mm

accessoires

article n°	type	description
05.565.9953.1	bouchon pour connecteur mâle SW	RST20i5/4 Bouchon pour obturer les connecteurs mâles non utilisés, avec languette de fixation, couleur noir
99.532.0000.7	bouchon pour connecteur mâle SW	RST20i5/4 Bouchon pour obturer les connecteurs mâles non utilisés, avec languette de fixation, couleur gris noir
05.545.0021.8	contact mâle CRIMP RST20i4/i5 1,0QMM	RST20i3/2 contact à sertir, mâle, 20 A, pour section nominale 4,0 mm ² / AWG12
05.545.0121.8	contact mâle CRIMP RST20i4/i5 1,5QMM	RST20i5/4 contact à sertir, mâle, 20 A, pour section nominale 0,75-1,0 mm ² / AWG17
05.545.0221.8	contact mâle CRIMP RST20i4/i5 2,5QMM	RST20i5/4 contact à sertir, mâle, 20 A, pour section nominale 1,5 mm ² / AWG16
05.545.0321.8	contact mâle CRIMP RST20i4/i5 4,0QMM	RST20i5/4 contact à sertir, mâle, 20 A, pour section nominale 2,5 mm ² / AWG14

