

fiche produit

article n° 99.585.0000.7

connecteur RST25i5S6B1 ZRYS BG03

RST25i5 Connecteur, connecteur double, nombre de pôles 5, Prise de courant, type de connexion connexion à vis, tension nominal 250 V / 400 V, courant nominal 25 A, diamètre du câble 10 - 14 mm, couleur de codage / insert de contact gris béton



article n°	99.585.0000.7
EAN	4049088319303
unité de commande	100 pièce(s)

certificats/approbations
données techniques
général

courant nominal	25 A
tension nominal	250 V / 400 V
tension nominale d'impulsion	4 kV
soulagement de la tension	oui
degré de pollution	3
verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
couleur de codage / insert de contact	gris béton
marquage des pôles	L, N, PE, 1, 2
couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

données de connexion

diamètre du câble max.	14 mm
diamètre du câble min.	10 mm
section de raccordement solide mm ² max.	4 mm ²
section de raccordement solide mm ² min.	0,75 mm ²
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 dégainage	40,5 mm
longueur de la bande de fil	8 mm

version

version	prise de courant
type de connexion	connexion à vis
classe de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

matériel

matériau du boîtier	polyamide
sans halogène	oui
matériel de contact	CuZn
résistance au feu	0,518 kWh
partie isolante Résistance à la température continue	100 °C

traitement de surface	plaqué argent
-----------------------	---------------

dimensions

longueur	95,9 mm
largeur	59 mm
hauteur	38 mm