

Bloc de jonction de passage à vis Viking3 avec 1 jonction 1 entrée 1 sortie section 16mm² - pas 12mm - gris

REF. 0 371 64



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Viking3, bloc de jonction de passage, connexion à vis permettant d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples ou rigides

- Bloc 1 jonction de passage Viking3 connexion à vis - 1 entrée / 1 sortie
- Section nominale : 16mm² - Pas : 12mm
- Couleur : Gris pour circuit standard
- Capacité :
 - conducteur rigide : 1,5mm² à 25mm²
 - conducteur souple avec ou sans embout : 4mm² à 16mm²
- Pour rails symétrique profondeur 15mm, symétrique EN 60715 profondeur 7,5mm et profondeur 15mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Section de conducteur connectable à fil fin sans embout de câble	1.5-25 mm ²	Type de montage	profilé chapeau 35 mm
Section de conducteur connectable à fil fin avec embout de câble	4-16 mm ²	Matériau du corps isolant	thermoplastique
Section de conducteur connectable monofilaire	1.5-25 mm ²	Température de fonctionnement	-5-40 °C
Section de conducteur connectable multifilaire	4-16 mm ²	Classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94	V2
Courant assigné In	76 A	Largeur	12 mm
Tension assignée	800 V	Hauteur	63 mm
Finition raccordement électrique 1	raccordement à vis	Profondeur	57 mm
Finition raccordement électrique 2	raccordement à vis	Finition antidéflagrante 'Ex e'	Oui
Nombre d'étages	1	Plaque de fermeture requise	Oui
Nombre de positions de serrage par étage	2	Couleur	gris
		Etages reliés à l'intérieur	Non