





ODELEC-NOLLET

BLOC PASS.VIS 1JONCT. 4 ROUGE

Électricité > Industrie > Connectique - Raccordement > BLOC PASS.VIS 1JONCT. 4 ROUGE

https://odelec-nollet.fr/legrand-bloc-jonc-viking3-a-vis-1-jonction-1-entree-1-sortie-rouge-pas-6-100493055.html

Description courte

Marque : LEGRAND Fabricant : LEGRAND

Référence:LEG037131

Bloc de jonction de passage connexion à vis Viking3 pour câble cuivre avec 1 jonction 1 entrée 1 sortie section 4mm² - pas 6mm - rouge

Description

Bloc de jonction de passage connexion à vis Viking3 pour câble cuivre avec 1 jonction 1 entrée 1 sortie section 4mm² - pas 6mm - rouge

Description

Caractéristiques générales

Blocs de jonction connexion à vis Viking™ 3 - pour câble cuivre

- Permettent d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples (avec ou sans embout) ou rigides 2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique jusqu'au pas de 8 mm (étage supérieur uniquement pour blocs à étages)
- Pour rails symétrique prof. 15 mm, symétrique EN 60715 prof. 7,5 mm et 15 mm

29/04/2024

Caractéristiques

De passage

• Gris pour circuit standard, bleu pour conducteur de neutre, orange pour circuit non coupé par le dispositif de sectionnement général, rouge pour circuits spécifiques (sécurité, protégés...), vert pour circuit de protection en ensemble équivalent classe II

1 jonction - 1 entrée / 1 sortie

• Couleur : Rouge

• Section nominale: 4 mm²

• Capacité conducteur rigide : 0,25 à 6 mm²

• Capacité conducteur souple avec ou sans embout : 0,25 à 4 mm²

• Pas: 6 mm

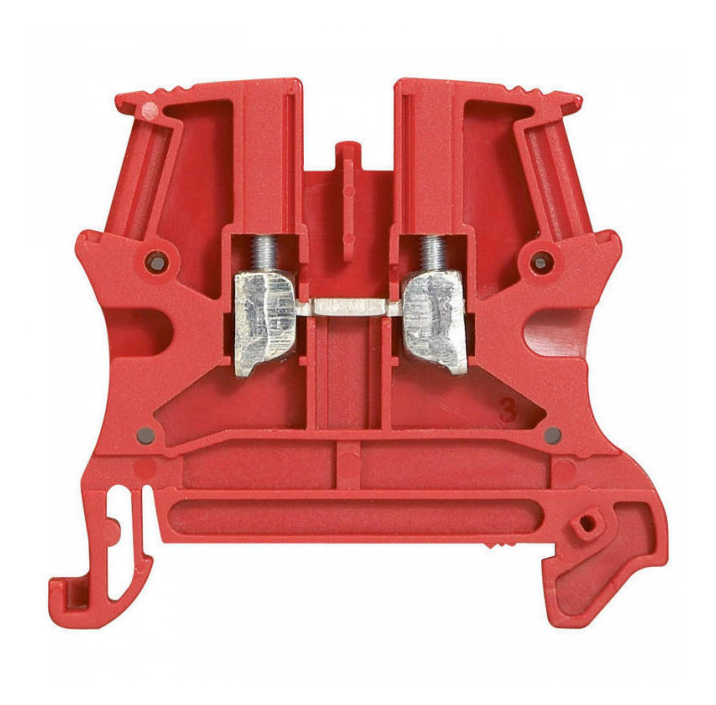
2

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245060371319	
Référence fabricant	037131	
	mode de pose	profilé chapeau 35 mm
	Couleur	rouge
	tension assignée (Ue) (V)	800
	température d'utilisation (°C)	5
	classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94	V2
	plaque de fermeture requise	OUI
	finition raccordement électrique 1	borne à vis
	finition raccordement électrique 2	borne à vis
	nombre d'étages	1
	nombre de positions de serrage par étage	2
	Section cable rigide (mm²)	6
	section de conducteur connectable à fil fin avec embout de câble (mm²)	4
	section de conducteur connectable à fil fin sans embout de câble (mm²)	6
	Section de raccordement cable souple (mm²)	4
	matériau du corps isolant	thermoplastique
	courant assigné In (A)	32
	finition antidéflagrante 'Ex e'	OUI
Caractéristiques produit	QC Boite	50
	QC Carton	1000
	QCT	PF
	Marque	Legrand
	Emballage	50 unités
	Volume	1.26 dm3
	Poids	436.00 g
	Section nominale	4 mm²
	Capacité conducteur rigide	0,25 à 6 mm²
	Capacité conducteur souple avec ou sans embout	0,25 à 4 mm²
	Pas	6 mm
	Categorie produit	Ensemble
	Matiere	Cuivre
	Document(s) • Fiche	
	• Fiche • Fiche	
	• Fiche • Fiche	
	• Cmc • Fiche	
	Fiche Fiche Certificat de conformité	
Ean13	3245060371319	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000037131	
Couleur	Rouge	

29/04/2024

Images du produit



4

