



ODELEC-NOLLET

# BLOC PASS.VIS 1 JONC.2,5 ORANG

Électricité > Industrie > Connectique - Raccordement > BLOC PASS.VIS 1 JONC.2,5 ORANG

<https://odelec-nollet.fr/legrand-bloc-jonc-viking3-a-vis-1-jonction-1-entree-1-sortie-orange-pas-5-100483923.html>

## Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG037120

Bloc de jonction de passage connexion à vis Viking3 pour câble cuivre avec 1 jonction 1 entrée 1 sortie section 2,5mm<sup>2</sup> - pas 5mm - orange



## Description

Bloc de jonction de passage connexion à vis Viking3 pour câble cuivre avec 1 jonction 1 entrée 1 sortie section 2,5mm<sup>2</sup> - pas 5mm - orange

## 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

# 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 : Orange
- Section nominale : 2,5 mm<sup>2</sup>
- Capacité conducteur rigide : 0,25 à 4 mm<sup>2</sup>
- Capacité conducteur souple avec ou sans embout : 0,25 à 2,5 mm<sup>2</sup>
- Pas : 5 mm

# Informations complémentaires

|                          |  |                         |
|--------------------------|--|-------------------------|
| Quantité d'unité Prix    | 0.000000   |                         |
| Marque                   | LEGRAND  |                         |
| Ean13                    | 3245060371203  |                         |
| Référence fabricant      | 037120   |                         |
| Caractéristiques produit | mode de pose   | profilé chapeau 35 mm   |
|                          | Couleur  | orange                  |
|                          | 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)   | 4                       |
|                          | section de conducteur connectable à fil fin avec embout de câble (mm²) | 2.5                     |
|                          | section de conducteur connectable à fil fin sans embout de câble (mm²) | 4                       |
|                          | Section de raccordement cable souple (mm²)                             | 2,5                     |
|                          | matériau du corps isolant  | thermoplastique         |
|                          | courant assigné In (A)   | 24                      |
|                          | finition antidéflagrante 'Ex e'  | OUI                     |
|                          | QC Boite   | 60                      |
|                          | QC Carton  | 1200                    |
|                          | QCT  | PF                      |
|                          | Marque   | Legrand                 |
|                          | Emballage  | 60 unités               |
|                          | Volume   | 1.26 dm3                |
|                          | Poids  | 418.00 g                |
|                          | Section nominale   | 2,5 mm²                 |
|                          | Capacité conducteur rigide   | 0,25 à 4 mm²            |
|                          | Capacité conducteur souple avec ou sans embout                         | 0,25 à 2,5 mm²          |
|                          | Pas  | 5 mm                    |
|                          | Categorie produit  | Ensemble                |
|                          | Matiere  | Cuivre                  |
|                          |  | <b>Document(s)</b>      |
|                          |  | <a href="#">• Fiche</a> |
|                          |  | <a href="#">• Fiche</a> |
|                          | <a href="#">• Fiche</a>  |                         |
|                          | <a href="#">• Fiche</a>  |                         |
|                          | <a href="#">• Fiche</a>  |                         |
|                          | <a href="#">• Cmc</a>  |                         |
|                          | <a href="#">• Fiche</a>  |                         |
|                          | <a href="#">• Certificat de conformité</a>                             |                         |
| Ean13                    | 3245060371203  |                         |
| Fournisseur              | LEGRAND  |                         |
| Référence Odelec-Nollet  | 000037120  |                         |
| Couleur                  | Orange   |                         |



