

## Bloc de jonction de passage à ressort Viking3 avec 1 jonction 4 conducteurs 2 entrées 2 sorties - pas 6mm - gris

REF. 0 372 69



3,12€ Tarif professionnel de référence HT

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	50 unités
Volume	1.221 dm <sup>3</sup>
Poids	660 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### De passage

- Gris pour circuit standard, bleu pour conducteur de neutre, orange pour circuit non coupé par le dispositif de sectionnement général

##### 1 jonction - 4 conducteurs - 2 entrées/2 sorties

- Non disponible à la vente en Allemagne
- Couleur : Gris
- Section nominale : 4 mm<sup>2</sup>
- Capacité conducteur rigide : 0,5 à 6 mm<sup>2</sup>
- Capacité conducteur souple : 0,5 à 4 mm<sup>2</sup>
- Capacité conducteur souple avec embout : 0,5 à 4 mm<sup>2</sup>
- Pas : 6 mm

#### Caractéristiques Générales

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

- Système à raccordement sans vis, de type ressort en acier inoxydable
- Permet d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre rigides, ou souples avec ou sans embout
- Insertion directe et sans outil d'un conducteur rigide, ou souple avec embout, jusqu'au pas de 6 mm
- 2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique (étage supérieur uniquement pour blocs 2 étages)
- Pour rails symétrique prof. 15 mm, symétrique EN 60715 prof. 7,5 mm et 15 mm