

Barreau pour 12 blocs de jonction à vis Viking3 pas 10mm

REF. 0 375 40

LEGRAND

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT****Accessoires de liaison équipotentielle****Barreaux pour blocs vis**

- Montage frontal par vis
- Prémontés, non isolés
- Liaison consécutive ou alternée
- Pour 12 blocs pas de 10 mm

Caractéristiques générales**Blocs de jonction Viking™ 3 - accessoires****Information sur la gamme**

Les blocs de jonction Viking 3 permettent d'assurer la liaison électrique entre 2 conducteurs cuivre souples ou rigides. Ils existent en version connexion à vis ou à ressort, système permettant le raccordement sans vis. Les blocs sont munis de 2 zones pour peignes de liaison équipotentielle à insertion automatique. Un pion de solidarisation sur le corps isolant maintient les blocs Viking 3 entre eux ce qui facilite leur manipulation et contribue au parfait alignement sur le rail. Le montage / démontage d'un bloc reste néanmoins possible sans enlever les blocs adjacents. Les couleurs des blocs de jonction sont liées au type de circuit : gris pour circuit standard, bleu pour conducteur de neutre, orange pour circuit non coupé par le dispositif de sectionnement général, rouge pour les circuits spécifiques et vert pour les circuits de protection en ensemble équivalent Classe II. Le montage est possible sur 3 types de rail symétrique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	pont de connexion
Nombre de bornes reliées	12
Courant assigné In	57 A
Tension assignée	800 V
Isolé	Non
Avec protection contre les contacts accidentels	Non
Type de montage	filetable
Dimension	10 mm
Couleur	autre