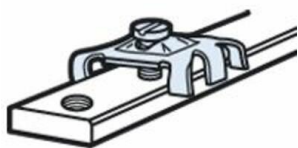


Connecteur pour barre cuivre 12x4mm à trous taraudés - pour 1 ou 2 conducteurs de 1,5mm² à 10mm²

REF. 0 373 65

LEGRAND



0,88 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**Accessoire de raccordement**

- Connecteur pour barre 12mm x 4mm à trous taraudés
- 1 ou 2 conducteurs de 1,5mm² à 10mm²
- Raccordement des conducteurs de protection
- 1 conducteur de protection par connecteur (article 12 du décret du 14/11/89)
- Livré avec vis Ø5mm

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur des barres collectrices	4 - 4 mm
Largeur des barres collectrices	12 - 12 mm
Adapté à	rail plat
Section de conducteur max.	10 mm ²
Courant de fonctionnement nominal max. I _e	160 A
Adapté à un raccordement de conducteur rond	Oui
Adapté à un raccordement de conducteur secteur	Oui
Adapté à un raccordement de conducteur enroulé	Non

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.