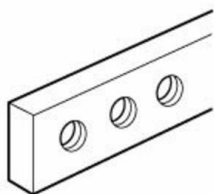


**Barre cuivre à trous taraudés 12x2mm - 110A admissibles -  
longueur 990mm**

REF. 0 373 88

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

Répartition standard, barre cuivre plate pour le raccordement des conducteurs de protection dans les coffrets et armoires de distribution

- Barre cuivre plate rigide à trous taraudés
- Section 12x2mm
- I admissible :
  - IP ≤ 30 : 110A
  - IP > 30 : 80A
- Ø trous : M5
- Longueur 990mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Courant assigné In 80 A

Modèle plat

Longueur 990 mm

Largeur 4 mm

Hauteur 12 mm

Flexible Non

Traitement de surface non traité