

Barre cuivre souple section 24x4mm - 400A ou 250A admissibles - longueur 2m

REF. 0 374 11

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Barre cuivre souple
- Section 24x4mm²
- I admissible :
 - si IP inférieur ou égal à IP30 : 400A
 - si IP supérieur à IP30 : 250A
- Livrée à plat
- Longueur 2m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Courant assigné In 250 A

Modèle plat

Longueur 2000 mm

Largeur 4 mm

Hauteur 24 mm

Flexible Oui

Traitement de surface non traité