

## Support isolant pour barre aluminium en C 250A ou 400A répartition VX<sup>3</sup> en gaine à câbles XL<sup>3</sup>800 ou XL<sup>3</sup>400

REF. 4 044 50



### VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	3.092 dm <sup>3</sup>
Poids	470 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Jeu de barres aluminium 250/400 A VX<sup>3</sup>

- Constitués de barres en aluminium cuivré étamé, profil en C, insérées dans un fond isolant et maintenues par des supports isolants
- Entraxe des barres 43 mm

##### Jeu de barres alu en gaine à câbles

- Se monte en gaine à câbles externe XL<sup>3</sup> 400 ou en gaine à câbles interne XL<sup>3</sup> 800
- Support isolant pour barre alu en C

#### Caractéristiques Générales

##### Répartition verticale VX<sup>3</sup> optimisée - jusqu'à 800 A