



Plot de dérivation pour câble cuivre section 70mm² et intensité nominale 192A

REF. 0 330 07

77,29€ Tarif professionnel de référence HT

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	5 unités
Volume	0.843 dm ³
Poids	859 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Plots de dérivation

- Pour câbles cuivre
- Plots d'une seule pièce montés sur socle en polyester armé fibre de verre
- Etriers réversibles pour serrage à zéro (sauf réf. 0 330 02)
- Passage du câble sans coupure
- Possibilité d'utiliser des câbles de dérivation de section identique à celle du câble principal
- Tenue au fil incandescent 960 °C suivant norme EN 60695-2-11
- Section du câble : 70 mm²
- Intensité nominale : 192 A

Caractéristiques Générales

Plots et grilles de dérivation