

Grille de dérivation IP30 IK07 4P pour câble cuivre section 25mm² et intensité nominale 101A

REF. 0 330 24

365,10€ Tarif professionnel de référence HT



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	7.661 dm ³
Poids	1352 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Grilles de dérivation IP 30 - IK 07

- Pour câbles cuivre
- 4 connexions par pôle
- Etriers réversibles pour serrage à zéro (sauf réf. 0 330 24 et 0 330 25)
- Equipées de 4 ou 5 plots de dérivation montés sur barrettes isolées et recevant un capot tôle
- Entrées défonçables pour tubes Ø9 et 21 mm
- Vis de capot plombables
- Gris RAL 7035
- 4 P
- Section du câble : 25 mm²
- Intensité nominale : 101 A

Caractéristiques Générales

Plots et grilles de dérivation