



ODELEC-NOLLET

SUP TALON BAR ALU 250/400A GAC

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Coffret - Armoire - Enveloppe > Système de répartition - Encadrement > SUP TALON BAR ALU 250/400A GAC

<https://odelec-nollet.fr/legrand-support-talon-isol-250-400a-vx-barre-alu-c-gaine-cable-ext-xl-400-int-xl-800-100495609.html>

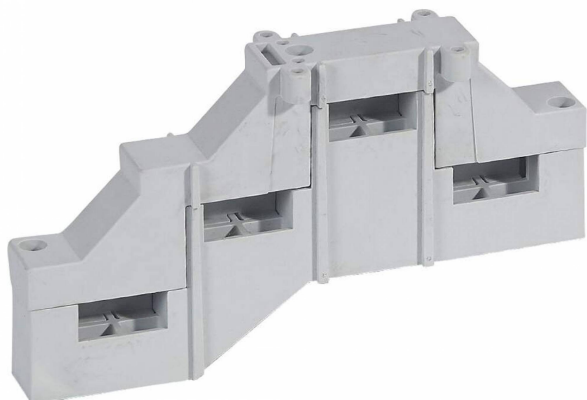
Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG404451

VX³, répartition verticale optimisée, élément pour constitution d'un jeu de barres aluminium 250A à 400A pour montage dans armoires XL³



Description

VX³, répartition verticale optimisée, élément pour constitution d'un jeu de barres aluminium 250A à 400A pour montage dans armoires XL³

Description

Caractéristiques générales

Répartition verticale VX³ optimisée - jusqu'à 800 A

Caractéristiques

Jeux de barres aluminium 250/400 A VX³

- 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 XL³ 400 ou en gaine à câbles interne XL³ 800
- Support talon isolant pour barre alu en C

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEGRAND	
Ean13	3245064044516	
Référence fabricant	404451	
Caractéristiques produit	Marque	Legrand
	Emballage	1 unité
	Volume	2.72 dm3
	Poids	447.00 g
	Couleur	blanc
	modèle	traverse de montage
	Matiere	plastique
	numéro RAL	7035
	Hauteur (mm)	688
	Largeur (mm)	1200
	Profondeur (mm)	1000
	Poids (g)	81720
	Volume (dm3)	826
	EAN	3414971562158
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Déclaration de conformité d13/13 - sélectivité / filiation à 3 niveaux• La répartition horizontale et verticale optimisée• Tableau de choix (p.405)• Page commerciale (p.412)• Page technique (p.413)• La répartition horizontale et verticale optimisée• Notice• Fiche		
Ean13	3245064044516	
Fournisseur	LEGRAND	
Référence Odelec-Nollet	000404451	



