



Toit-base pour armoire XL³4000 - profondeur 725mm et largeur 975mm

REF. 0 205 08

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	216 dm ³
Poids	40200 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Armoires et gaines à câbles composables métal

"Toit-base" pour armoire

- Equipés de plaques passe-câbles
- Reçoivent les montants de structure
- Profondeur : 725 mm
- Largeur extérieure : 975 mm
- Largeur utile : 850 mm

Caractéristiques Générales

XL³ 4000 - armoires et gaines à câbles composables, équipements

- IP 30 - IK 07
- IP 55 - IK 08 avec porte et kit d'étanchéité en cas de jumelage
- Constituées par la combinaison d'un ensemble montants de structure, montants fonctionnels, panneaux arrière et latéraux RAL 7035 ("toit-base" et socle RAL 7004). Hauteur extérieure 2000 ou 2200 mm
- Capacité 24 modules (armoires largeur 725 mm ou largeur 975 mm avec gaine à câbles interne), 36 modules (armoires largeur 975 mm)
- Hauteur plastronnable utile 1800 mm (seulement 1700 mm dans le cas d'une utilisation du cadre support pivotant) ou 2000 mm
- Pour tenue aux environnements spécifiques, se référer à la déclaration disponible sur catalogue en ligne