

Toit-base pour armoire XL³6300 profondeur 475mm

REF. 0 211 33

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

XL³6300 et XL³4000 armoire composable IP30 - IK07 constituée par la combinaison d'un ensemble "toit-base", montants de structure, montants fonctionnels, panneaux arrière et latéraux RAL7035 (socle RAL7004)

- Toit-base pour armoire métal XL³6300 composable
- Dimensions :
 - Profondeur : 475mm
 - Largeur extérieure : 1425mm
 - Largeur utile : 1300mm
- Equipé de plaques passe-câbles
- Reçoit les montants de structure

Les + installation

Peut se jumeler avec les armoires XL³4000

Information sur la gamme

De l'armoire de puissance au tableau divisionnaire, l'offre des enveloppes Legrand XL³ s'intègre dans tous les locaux techniques. De nombreuses innovations assurent un montage rapide et sûr, une réelle liberté de configuration et un gain de temps appréciable lors des opérations de maintenance et d'extension. Composée d'une offre : d'armoires de distribution composable XL³ 6300 et XL³ 4000 conçues pour atteindre un IS 333 et une forme 4b grâce à un large choix d'équipements pour atteindre tous les niveaux de formes et tous les IS jusqu'au 333 et avec une adaptation aisée au local technique grâce à 3 profondeurs et 3 largeurs, jumelables côte à côte ou dos à dos, de coffrets et d'armoires de distribution pour tous les projets avec une mise en œuvre facilitée, un volume de câblage optimisé, une accessibilité totale et un large choix d'équipements de types plastrons, platines pour intégration d'appareils de protection et coupure : armoires et coffrets XL³ 800 métal IP 30 à IP 55, armoires et coffrets XL³ 400 isolants IP 30 à IP 43, de coffrets divisionnaires design et prêts à l'emploi XL³ 125 et XL³ 160 isolants, métal ou encastrés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Adapté aux plaques de toit	Oui	Matériau	acier
Adapté aux plaques de sol	Oui	Finition de la surface	revêtu par poudre
Largeur	1425 mm	Couleur	gris
Hauteur	150 mm	Numéro RAL	7029
Profondeur	475 mm	Avec désaération	Non
Adapté à la largeur de boîtier	1425 mm	Adapté à un montage extérieur	Non
Adapté à la profondeur de boîtier	475 mm	Avec entrée de câble	Oui