



Cadre support plastron fixe pour armoire XL³6300 et XL³4000 largeur 725mm ou 975mm

REF. 0 208 55

XL³

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)

- Cadre fixe support plastrons pour armoires métal XL³6300 et XL³4000
- Pour armoire largeur 725mm ou armoire largeur 975mm sans gaine à câbles interne
- Hauteur extérieure 2200mm

Les + installation

Se monte dans les armoires XL³4000 et XL³6300

Les + utilisation

L'armoire XL³6300 permet de recevoir les DMX³6300

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

Modèle	Autre
Adapté à la largeur de boîtier	975 mm
Adapté à la hauteur de construction du boîtier	2200 mm
Adapté à la profondeur de boîtier	975 mm
Hauteur	2200 mm
Matériau	Métal
EAN/Gencode	3245060208554