

Coffret de distribution à équiper XL³400 IP55 - 1115x655x215mm

REF. 0 201 85

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

XL³400 coffret de distribution IP55

- Coffret de distribution monobloc XL³400 IP55
- Capacité 24 modules par rangée
- Dimensions :
 - Hauteur : 1115mm
 - Hauteur plastronnable : 1000mm
 - Largeur extérieure : 655mm
 - Largeur utile : 515mm
 - Profondeur : 215mm
- Distance plastron/porte : 48mm
- Tenue au feu selon IEC 60695-2-11 : 750 °C pour installation dans les ERP

Les + installation

Livré avec porte pleine réversible équipée de poignée à barillets interchangeables (à commander séparément) et pattes de fixation murale - Châssis extractible

Les + utilisation

Enveloppe métal pouvant recevoir les appareils jusqu'à 250A

Recommandations / restrictions d'usages

Pour un usage intérieur en milieu industriel nécessitant un indice de protection élevé

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

Largeur	655 mm	Fixation sur mât	Non
Hauteur	1000 mm	Nombre de portes	1
Profondeur	215 mm	Nombre de serrures	2
Matériau	acier	Adapté à un montage extérieur	Non
Qualité du matériau	autre	Toit incliné	Non
Finition de la surface	revêtu par poudre	Finition CEM	Non
Couleur	gris	Avec porte à hublot	Oui
Numéro RAL	7035	Avec porte de ventilation	Non
Avec plaque de montage	Non	Avec porte arrière	Non
Plaque de montage réglable en profondeur	Non	Résistance aux chocs	IK08
Encastrement mural	Non	Classe de protection (IP)	IP55
		Degré de protection (NEMA)	autre