

Porte pour gaines à câbles externe XL³800 hauteur 1995mm

REF. 0 204 84

XL³

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

XL³800 armoire de distribution IP55 IK08 avec porte - RAL7035

- Porte pour gaine à câbles externe latérale pour armoire de distribution IP55 XL³800
- Pour gaine à câbles hauteur 1995mm

Recommandations / restrictions d'usages

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

Pour installation dans les ERP

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

		Finition de la surface	Laqué / peint
Modèle	Porte de compartiment	Couleur	Gris
Finition porte à hublot	Non	Classe de protection (IP)	IP55
Finition porte pour verrouillage de sectionneur	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK08
Largeur	1800 mm	Température d'utilisation /d'installation	-5-40 °C
Hauteur	500 mm	Température de stockage	-5-40 °C
Profondeur	25 mm	Numéro RAL	7035
Finition CEM	Non	Sans halogène	Oui
Matériau	Acier	EAN/Gencode	3245060204846