



## Gaine à câbles externe pour coffret isolant XL<sup>3</sup>400 - 1050x310x175mm - classe II

REF. 0 201 76

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Coffrets isolants

- IP 43 - IK 07 avec kit et porte
- IP 40 - IK 07 avec porte
- IP 30 - IK 04 sans porte
- Classe II

#### Gaines à câbles externes

### Caractéristiques générales

#### XL<sup>3</sup> 400 - coffrets et armoires de distribution

Peuvent recevoir les appareils jusqu'à 400 A

Tenue au feu selon IEC 60695-2-11 : 750 °C pour installation dans les ERP (jusqu'à 100 kVA pour les coffrets classe II)

Capacité 24 modules par rangée. RAL 7035 (socle RAL 7004)

Porte à commander séparément

Livrés à plat avec montants fonctionnels fixés sur le fond, plaque d'entrée de câbles découpable et accessoires de jumelage (horizontal et vertical)

Pour tenue en environnements spécifiques, se référer à la déclaration disponible sur catalogue en ligne

#### Information sur la gamme

De l'armoire de puissance au tableau divisionnaire, l'offre des enveloppes Legrand XL<sup>3</sup> 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 XL<sup>3</sup> 6300 et XL<sup>3</sup> 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 XL<sup>3</sup> 800 métal IP 30 à IP 55, armoires et coffrets XL<sup>3</sup> 400 isolants IP 30 à IP 43, de coffrets divisionnaires design et prêts à l'emploi XL<sup>3</sup> 125 et XL<sup>3</sup> 160 isolants, métal ou encastrés.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	gris	Finition CEM	Non
Matériau	acier	Finition de la surface	revêtu par poudre
Plaque de montage réglable en profondeur	Non	Adapté à un montage extérieur	Non
Nombre de serrures	1	Toit incliné	Non
Installation au sol possible	Oui	Avec porte à hublot	Non
Fixation murale possible	Oui	Avec porte de ventilation	Non
Classe de protection (IP)	IP43	Avec plaque de montage	Non
Numéro RAL	7035	Largeur	310 mm
Encastrement mural	Non	Avec porte arrière	Non
Qualité du matériau	autre	Hauteur	1050 mm
Fixation sur mât	Non	Profondeur	175 mm
Connectable	Oui	Résistance aux chocs	IK07
Nombre de portes	1	Degré de protection (NEMA)	autre