

## Plastron métal 1/4 tour pour appareils modulaires et Vistop 160A sur rail en gaine à câbles XL<sup>3</sup>400 - hauteur 200mm

REF. 0 203 04

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

XL<sup>3</sup>, plastron pour montage d'appareils de coupure et protection dans gaine à câbles

- Plastron métal hauteur 150mm pour montage d'appareils modulaires et Vistop dans gaine à câbles XL<sup>3</sup>400
- Pour appareils modulaires ou Vistop jusqu'à 160A sur rail
- 1/4 de tour

### Les + utilisation

Permet la préhension et le plombage

### 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

---

Largeur	250 mm
Hauteur	200 mm
Adapté à la largeur de boîtier	310 mm
Adapté à la hauteur de construction du boîtier	1900 mm
Matériau	acier
Finition de la surface	revêtu par poudre