



## Dispositif de fixation réglable pour 1 à 2 DPX<sup>3</sup>630 extractible ou débroschable avec différentiel verticale dans XL<sup>3</sup>4000

REF. 0 210 61

XL<sup>3</sup>

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

XL<sup>3</sup>, équipement pour montage des appareils de coupure et protection dans armoire

- Dispositif de fixation réglable pour montage des DPX<sup>3</sup>630 en position verticale dans XL<sup>3</sup>4000
- Montage des appareils par l'intermédiaire de platine dédiée
- Pour 1 à 2 DPX<sup>3</sup>630 version extractible ou débroschable prises avant ou arrière avec différentiel
- 24 modules

### Les + installation

Permet le montage de commande rotative directe et de commande motorisée frontale

### 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

---

Modèle autre

Adapté à la largeur de boîtier 725 mm

Largeur 600 mm

Hauteur 600 mm

Matériau métal