

## Platine pour branchement tarif jaune pour association DPX<sup>3</sup>630 et DPX-IS630 vertical dans coffret ou armoire XL<sup>3</sup>800

REF. 0 206 33

XL<sup>3</sup>

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

XL<sup>3</sup>, platine pour montage d'appareils de coupure et protection dans armoires

- Platine fixe pour fixation de DPX<sup>3</sup>630 et DPX-IS630 en position verticale dans coffret ou armoire XL<sup>3</sup>800
- Pour kit branchement à puissance surveillée (tarif jaune)
- Pour association d'1 DPX<sup>3</sup>630 limité à 400A avec ou sans différentiel aval et 1 DPX-IS630
- 24 modules

### Les + installation

Fixation directe sur montants fonctionnels

### 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

---

Hauteur	300 mm
Largeur	600 mm
Matériau	Acier
Traitement de surface	Laqué / peint
Perforation	Oui
Sans halogène	Oui
EAN/Gencode	3245060206338