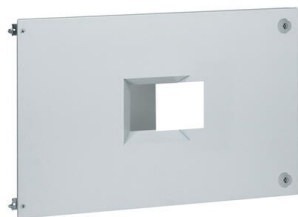


## Plastron métal pour 1 DPX<sup>3</sup>1600 débrochable en position verticale dans XL<sup>3</sup>4000 - hauteur 600mm

REF. 0 211 15

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Plastrons métal pour version débrochable

- Plastrons à charnières et serrure

#### Appareils en position verticale

- 24 modules
- Pour 1 DPX<sup>3</sup> 1600

#### Caractéristiques générales

#### XL<sup>3</sup> 4000 - montage des DPX<sup>3</sup> 1600 versions débrochable et inverseur de sources sur platines réglables

Les platines réglables permettent le raccordement prises avant / prises arrière ainsi que le montage de commande motorisée ou rotative

#### 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	600 mm	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Hauteur	400 mm	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 40 °C
Adapté à la largeur de boîtier	725 mm	Température de stockage	-5 - 40 °C
Adapté à la hauteur de construction du boîtier	2200 mm	Couleur	gris
Matériau	acier	Numéro RAL	7035
Finition de la surface	revêtu par poudre	Sans halogène	Oui
		Equipé d'un porte étiquette	Non