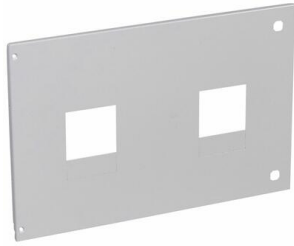


**Plastron métal pour inverseurs de sources à vis pour 2 DPX250 fixes dans XL<sup>3</sup>4000**

REF. 0 209 74

LEGRAND

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

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

- Plastron métal pour montage de DPX250 dans XL<sup>3</sup>4000
- Pour 2 DPX250 version fixe inverseur de sources en position verticale avec ou sans commande motorisée
- A vis imperdables
- 24 modules

**Les + installation**

Charnières référence 020959 en option

**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	850 mm	Résistance aux chocs (IK)	IK07
Hauteur	600 mm	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 40 °C
Adapté à la largeur de boîtier	910 mm	Température de stockage	-5 - 40 °C
Adapté à la hauteur de construction du boîtier	1950 mm	Couleur	gris
Matériau	acier	Numéro RAL	7035
Finition de la surface	revêtu par poudre	Sans halogène	Oui
		Equipé d'un porte étiquette	Non