

Base VX³IS233 pour répartition verticale en armoire XL³4000 des DPX³160 4P avec différentiel

REF. 4 046 31

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

VX³IS, répartition verticale IS pour les chantiers à haute criticité, base constituée d'une embase qui se fixe sur le châssis colonne et d'une platine débrochable qui reçoit l'appareil dans XL³4000 et XL³6300

- Base VX³IS233 pour DPX³160 4P avec différentiel
- Se fixe sur les montants fonctionnels
- Alimentation par pinces
- Raccordement amont automatique - Raccordement aval automatique

Les + installation

Connexion et déconnexion automatiques sur le châssis colonne VX³IS

Information sur la gamme

De l'armoire de puissance au tableau divisionnaire, l'offre des enveloppes Legrand XL³ 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 XL³ 6300 et XL³ 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 XL³ 800 métal IP 30 à IP 55, armoires et coffrets XL³ 400 isolants IP 30 à IP 43, de coffrets divisionnaires design et prêts à l'emploi XL³ 125 et XL³ 160 isolants, métal ou encastrés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Courant assigné In	160 A
Nombre de pôles	4
Finition adaptateur de barres collectrices	Non
Finition appareil encastré	Non
Type de raccordement du circuit principal	raccordement par borne à ressort