



Peigne d'alimentation vertical 125A VX³ à bornes automatiques pour coffrets 4 rangées

REF. 4 050 34

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

VX³ auto, peigne d'alimentation verticale à bornes automatiques pour répartition par fils souples avec ou sans embouts dans les coffrets

- Peigne vertical 125A VX³ auto tétrapolaire IPXXB pour coffrets 4 rangées - Hauteur : 506mm
- 6 départs par phase (x3) + 9 départs neutre
- Capacité des bornes :
 - alimentation : 16mm² à 35mm² (souple) ou 50mm² (rigide)
 - départs : 6mm² à 16mm² (souple ou rigide)
- Livré avec obturateurs pour les bornes d'alimentation non utilisées
- Montage dans les coffrets XL³160, XL³400

Les + installation

Fourni avec des pattes de fixation permettant un montage latéral et un ajustement vertical dans les coffrets

Les + utilisation

Alimentation possible par le haut ou par le bas par borne à vis

Recommandations / restrictions d'usages

Ne pas intervenir sous tension

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Finition du raccordement électrique	autre
		Isolé	Oui
		Tension de fonctionnement nominale max. Ue	400 V
Nombre de phases	3	Adapté à des appareils équipés d'un conducteur N	Oui
Dimension du pas	150 mm	Adapté à des appareils équipés d'un commutateur auxiliaire	Non
Section transversale	50 mm ²	Couleur	autre
Longueur	506 mm		
Courant permanent nominal Iu	125 A		