

## Peigne d'alimentation tétrapolaire tête de groupe HX<sup>3</sup> horizontal optimisé - longueur 12 modules

REF. 4 052 01

HX<sup>3</sup>

LEGRAND



HX<sup>3</sup>, peigne d'alimentation tétrapolaire tête de groupe pour répartition optimisée

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Peigne tétrapolaire "tête de groupe"
- L'alimentation du peigne peut se faire à partir :
  - d'un appareil "tête de groupe" tétrapolaire à bornes auto
  - à partir du module d'alimentation référence 406298
- Pour l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareils
- Livré avec 1 module de protection des dents et un capot d'extrémités
- Longueur 12 modules

### Les + installation

Permet de panacher, sur la même rangée, des appareils DX<sup>3</sup> Uni + Neutre, tripolaires et tétrapolaires, auxiliaires, contacteurs, télérupteurs...

### Les + utilisation

Permet l'alimentation d'une rangée ou d'un groupe d'appareils DX<sup>3</sup> à bornes automatiques ou à vis

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Tension nominale de tenue aux chocs	2 kV
		Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	0.63 kA
Nombre de phases	3	Tension de fonctionnement nominale max. Ue	400 V
Nombre de pôles	24	Courant nominal de courte durée admissible Icw	1.92 kA
Adapté au nombre d'appareils	12	Adapté à des appareils équipés d'un conducteur N	Oui
Dimension du pas	17.8 mm	Adapté à des appareils équipés d'un commutateur auxiliaire	Non
Section transversale	16 mm <sup>2</sup>	Couleur	Gris
Longueur	234 mm	Température d'utilisation /d'installation	-20-50 °C
Découpable à taille voulue	Oui	Température de stockage	-40-70 °C
Largeur en nombre de modules	12	Type de peigne fourni	Horizontal
Courant permanent nominal (Iu)	63 A	EAN/Gencode	3245064052016
Finition du raccordement électrique	Goupille		
Isolé	Oui		