

**Kit de 10 bornes de connexion pour interrupteur différentiel 63A tête de groupe 2 modules**

REF. 4 052 09

HX<sup>3</sup>

LEGRAND



HX<sup>3</sup>, borne de raccordement pour répartition monophasée optimisée

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

- Borne de raccordement pour interrupteur différentiel 63A tête de groupe 2 modules
- Kit de 10 bornes de connexion

**Les + utilisation**

Permet l'utilisation d'un système "auto" en rénovation

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de pôles	2	Section de conducteur, entrée	4-25 mm <sup>2</sup>
Courant nominal	63 A	Section de conducteur, sortie	25-25 mm <sup>2</sup>
Type de connexion	Sans vis	Section de conducteur, sortie AWG	4-4
Mode de pose	Vis	Protégé contre les contacts	Oui
Nombre d'entrées	2	Hauteur	50 mm
Nombre de sorties	2	Largeur	45 mm
Adapté à un conducteur massif	Oui	Profondeur	35 mm
Adapté à un conducteur multifilaire	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-40 °C
Adapté à un conducteur à fil fin	Non	Température de stockage	-25-70 °C
Adapté pour câbles à brins fins sans embout	Non	Type de borniers	Multifonctions
Adapté pour câbles à brins extra fins	Non	Capacité des bornes	4-25 mm <sup>2</sup>
Adapté pour câbles à brins extra fins sans embout	Non	Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
		EAN/Gencode	3414970341457