



Kit de brassage interne pour coffret et armoire 160m³/h - 230V - 50Hz

REF. 0 365 74

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Equipement de gestion thermique pour coffret et armoire

- Kit de brassage interne pour coffret et armoire 160m³/h
- 230V - 50Hz à 60Hz

Les + installation

Se monte sur platine ou sur rail en partie basse de l'enveloppe ou sous les appareils les plus sensibles

Les + utilisation

Homogénéise la température dans l'enveloppe - Evite les points chauds

Recommandations / restrictions d'usages

Le flux d'air doit être dirigé vers le haut

Information sur la gamme

Le collier Colring est conçu pour le câblage électrique et électronique, pour le regroupement et la fixation des câbles courants forts et courants faibles. Il convient parfaitement pour des applications telles que l'automobile, l'aéronautique, l'industrie pharmaceutique, la téléphonie, le transport. A têtes auto-bloquantes pour un serrage définitif, les colliers existent en denture intérieure ou extérieure pour limiter le marquage des câbles. La version noire permet une protection ultraviolet et une résistance haute température. La pince Colring™ P46 permet le réglage de la tension de serrage du collier par bouton moleté situé au bas de la poignée. Des accessoires permettent l'utilisation des colliers quels que soient les supports : embases à visser, adhésives ou enclipsables pour coffret.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de ventilateurs	1	Flux volumique, à soufflage libre	160 m ³ /h
Tension de fonctionnement CA 50Hz	230 - 240 V	Puissance nominale	18 W
Tension de fonctionnement CA 60 Hz	230 - 240 V	Finition CEM	Non
Type de tension	AC	Classe de protection (IP)	IP20
Encastrement mural	Non	Type de montage	fixation à vis
Construit comme un ventilateur embrochable	Non	Adapté à un encastrement de 482,6mm (19 pouces)	Non
Ventilateur de circulation	Oui	Couleur	noir
Ventilateur de toit	Non	Largeur	164 mm
Avec filtre	Non	Hauteur	51 mm
		Profondeur	135 mm