

Ventilateur avec ouïe métal débit 30m³/h avec filtre et 160m³/h soufflage libre - IP32 IK10 - RAL7035

REF. 0 348 17

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Equipement de gestion thermique pour coffret et armoire

- Ventilateur avec ouïe métal débit 30m³/h et 160m³/h
- Débit :
 - 30m³ installé avec filtre
 - 160m³ en soufflage libre
- IP32-IK10 - RAL7035
- Livré avec une paire d'ouïes métal
- Livré avec une paire de grilles anti-insectes et une grille interne protège-doigts

Les + installation

Pose du ventilateur par l'extérieur du coffret ou de l'armoire

Recommandations / restrictions d'usages

Possibilité d'installer une deuxième ouïe de sortie pour augmenter le débit et optimiser le balayage de l'enveloppe

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	22 W
Tension de fonctionnement CA 60 Hz	230 - 240 V	Classe de protection (IP)	IP32
Type de tension	AC	Type de montage	fixation à vis
Encastrement mural	Oui	Adapté à un encastrement de 482,6mm (19 pouces)	Non
Construit comme un ventilateur embrochable	Non	Couleur	gris
Ventilateur de circulation	Non	Numéro RAL	7035
Ventilateur de toit	Non	Largeur	138 mm
Avec filtre	Non	Hauteur	138 mm
		Profondeur	40 mm