

Ventilateur compact 414J - 13020208

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine des vitrines, froid, collectivités, administration, réseaux informatiques, baies informatiques, etc.

Moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.

Degré de protection IP 20.

Classe d'isolation E.

Roulements à billes

Homologations VDE, UL, CSA.

Sens V : Sortie d'air côté bras du stator. Possibilité sens A

Une série d'accessoires est disponible en option

Raccordement électrique 2 fils

Protection contre les surcharges par impédance

Carter et pales matière synthétique

Masse 50 g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 40x40x25
- Longueur du câble (m) : 0.31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 19
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 10300
- Niveau sonore (décibels) : 39
- Puissance absorbée (watts) : 2.4
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

