

Moteur électrique M4S068 BF08.31 - 13110049

Ce moteur nu de la marque **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire, pompes...

Le moteur nu AC ebmpapst **M4S068 BF08.31** peint en noir, dispose d'une protection par impédance. Il est conforme à la norme EN60335-1 et CE. Sens de rotation à droite en regardant le rotor. Le branchement électrique se fait par câble latéral + prise.

- IP44
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Masse 1,1kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 8
- Longueur de l'arbre (mm) : 192
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 15
- Longueur du câble (m) : 1.00
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + Prise
- Débit (m3/h) : 1740
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1200
- Intensité (ampères) : 0.18
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -





S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

