

Moteur M3G084-GF01-I3 - 13503000

Ce moteur électrique simple arbre 13503000 **ebmpapst** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air...

Le moteur d'entraînement EC à alimentation secteur VarioDrive **M3G084-GF01-I3 ebmpapst** avec boîtier aluminium moulé sous pression permet un réglage variable de la vitesse de rotation.

- Roulements à billes
- IP20
- Protection moteur par contrôleur de température commuté en interne
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Masse 5,4kg

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Diamètre de l'arbre : 15
- Longueur de l'arbre (mm) : 100
- Sens de rotation : SH
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2260
- Intensité (ampères) : 3,2
- Puissance absorbée (watts) : 733
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

