

Moteur MH3 112 M6 2.2/6 B14 - 25090697

Ce moteur SERMES convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, la climatisation...

Moteur asynchrone triphasé **MH3 112 M6 2.2/6 B14**, carcasse en aluminium, flasques et brides avant en fonte et capot en tôle.

- Classe d'isolation F
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à bornes orientable à 90°
- Masse 35kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 112
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50HZ
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 960
- Intensité (ampères) : 9,93/5,71
- Puissance absorbée (watts) : 2200
- 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

