

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

Moteur MTA 112 M12-6L 0.3/2.2 12/6 B14 - 25090663

Ce moteur 25090663 convient parfaitement pour les professionnels dans le domaine de la ventilation.

Moteur asynchrone triphasé bi-vitesse **MTA 112 M12-6L 0.3/2.2 12/6 B14** carcasse en aluminium.

- IP55
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Classe d'isolation F
- Masse 39kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 112
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 475/950
- Intensité (ampères) : 1,91/5,49
- Puissance absorbée (watts) : 300/2200
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements

