

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 100 L12-6L 0.2/1.5KW 12/6P B3 - 25090669

Ce moteur électrique 25090669 convient parfaitement aux professionnels dans le domaine de la ventilation grâce à ses caractéristiques mécaniques et électriques robustes.

Moteur électrique asynchrone triphasé **MTA 100 L12-6L 0.2/1.5KW 12/6P B3** carcasse en aluminium.

- Classe d'isolation F
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 27kg

Caractéristiques :

- 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) : 465/495
- Intensité (ampères) : 1,35/3,91
- Puissance absorbée (watts) : 200/1500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

