
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 électrique Q3H 80 M2D 0.75/2 B3 - 25090758

Ce moteur 25090758 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

Moteur électrique Q3H 80 M2D 0.75/2 B3

- Roulements à billes
- Classe d'isolation F
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à bornes

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 2890
- Intensité (ampères) : 1,61
- Puissance absorbée (watts) : 750
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements