

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 Q2E100 L2C40 3.0/2 - 25090583

Ce moteur 25090583 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire, pompes...

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Hauteur de l'axe (mm) : 100
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2885
- Niveau sonore (décibels) : 64
- Intensité (ampères) : 10
- Puissance absorbée (watts) : 3000
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : roulements

