

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 MI060-4QN.05.N. - 11071701

Moteur 11071701 **ziehl abegg** utilisé dans une très large gamme d'application : aéroréfrigération, froid industriel, ventilation technique...

Moteur électrique EC **MI060-4QN.05.N ziehl abegg** à commutation électronique à haut rendement avec contrôleur intégré.

- 3 vitesses
- Isolation classe B
- IP 55
- Homologations UL, CCC, EAC, CE
- Roulements à billes
- Raccordement électrique câble

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Nombre de vitesses : 3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2200/1550/1300
- Intensité (ampères) : 0,25
- 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

