

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 MK18 - 26032013

### Caractéristiques :

- Type de fixation : Support droit
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 30
- Puissance rendue (watts) : 18
- Longueur du câble (m) : 1,25
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : prise
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0.28
- Puissance absorbée (watts) : 70
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -

