

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 K48410 MO1132 - 31200030



connectique

### Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 10
- Longueur de l'arbre (mm) : 45
- Sens de rotation : SIH
- Puissance rendue (watts) : 58
- Nombre de vitesses : 6
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils + connecteur
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1190
- Intensité (ampères) : 0.6
- Puissance absorbée (watts) : 140
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : A = 135.5mm, B = 90mm, C = 45mm

