

## Moteur électrique M4S068-BF08-36 - 13110011

- Raccord électrique par câble + prise
- Bride de montage en alliage d'aluminium non peint
- Moteur à rotor extérieur laqué noir
- Homologation CE
- IP44
- Roulements à billes
- Masse 1,28kg

### Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 8
- Diamètre de l'arbre : 8
- Longueur de l'arbre (mm) : 192
- Longueur de l'arbre (mm) : 192
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 15
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 15
- Longueur du câble (m) : 1,2
- Longueur du câble (m) : 1,2
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + Prise
- Type de connexion : câble + Prise
- Indice de protection : 44
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 55°
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1200
- Vitesse (tours/minute) : 1200
- Intensité (ampères) : 0,18
- Intensité (ampères) : 0,18
- Puissance absorbée (watts) : 28
- Puissance absorbée (watts) : 28
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements
- 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

Côte d'encombrement : -

