

Moteur électrique M2E068-DF05-01 - 13110042

Moteur miniature **ebmpapst** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité , électronique, équipement, informatique, agitateurs etc.

- Branchement électrique par câble
- Bride de montage en alliage d'aluminium non peint
- Moteur à rotor extérieur laqué noir
- Homologation CE
- Rotation reversible (sens horaire ou ant-horaire) vu côté rotor
- IP00
- Roulements à billes
- Masse 1,92kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 8
- Longueur de l'arbre (mm) : 20
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 35
- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Intensité (ampères) : 0,63
- Puissance absorbée (watts) : 143
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



