

Moteur M4Q045-BD01-01 - 13070123

La conception de ce moteur 13070123 **ebmpapst** est compact et ultra performante. Il est présent dans de nombreuses applications comme l'aéronautique, l'automobile, la climatisation...

Moteur AC shaded pole **M4Q045-BD01-01 ebmpapst**.

- Roulements à billes
- Isolation Classe B
- IP42
- Sens de rotation anti-horaire face à l'arbre
- Masse 0,85kg

Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 5
- Longueur du câble (m) : 0,45
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0,19
- Puissance absorbée (watts) : 29
- 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

