

EM 2513.56.IE - 13190101

Caractéristiques :

- Type de fixation : 2 entretoises
- Diamètre de l'arbre : 3
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 13
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2500
- Intensité (ampères) : -
- Puissance absorbée (watts) : 11
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

