

Moteur électrique MN21.5 - 26032001

- Caractéristiques :

- Type de fixation : 3 trous à 120° ou 2 trous 180° arrière
- Type de fixation : 3 trous à 120° ou 2 trous 180° arrière
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 20
- Puissance rendue (watts) : 12
- Puissance rendue (watts) : 12
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils
- Type de connexion : fils
- Indice de protection : 42
- Indice de protection : 42
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 3000
- Vitesse (tours/minute) : 3000
- Intensité (ampères) : 0.39
- Intensité (ampères) : 0.39
- Puissance absorbée (watts) : 55
- Puissance absorbée (watts) : 55
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : -

