

Moteur électrique 3RGM30-20-6V/2 - 12200624

Le moteur électrique 3RGM30-20-6V/2 est un moteur de ventilateur-convecteur qui s'adaptera parfaitement à vos applications. Pour plus d'information n'hésitez pas à contacter notre service technique.

Caractéristiques :

- Longueur totale (mm) : 320
- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Longueur de l'arbre (mm) : 188
- Sens de rotation : SH
- Nombre de vitesses : 6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1100
- Intensité (ampères) : 0.40
- Puissance absorbée (watts) : 85
- Monté sur : coussinets

