

## Moteur électrique 3RGB50.30.6 - 12201003

### Caractéristiques :

- Longueur totale (mm) : 565
- Hauteur de l'axe (mm) : 88
- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Longueur de l'arbre (mm) : 222
- Sens de rotation : SIH
- Puissance rendue (watts) : 40
- Nombre de vitesses : 3
- Longueur du câble (m) : 0.30
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + cosses
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1100
- Intensité (ampères) : 0,53
- Puissance absorbée (watts) : 114
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : A = 222mm, B = 222mm, C = 80mm, L1 = 565mm, M = 111mm

