

Moteur électrique 3BTB50.40.6V.0.2 - 12200623

Le diamètre d'arbre sans le fourreau (élément en plastique sur l'arbre) est de 9,52mm. Caractéristiques :

- Longueur totale (mm) : 510
- Hauteur de l'axe (mm) : 96
- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Longueur de l'arbre (mm) : 190
- Sens de rotation : SIH
- Puissance rendue (watts) : 50
- Nombre de vitesses : 6
- Longueur du câble (m) : 1
- 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) : 0,6
- Puissance absorbée (watts) : 135
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : -

