

Moteur électrique 83-3-2020/01 - 31200092

Moteur simple arbre **EMI** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité , électronique, équipement, informatique, agitateurs...

- Moteur asynchrone simple arbre
- Branchement électrique par câble + cosses
- Rotation sens horaire vu côté rotor
- Roulements à billes
- Masse 4,5kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Longueur de l'arbre (mm) : 230
- Sens de rotation : SH
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fils + fiches
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Intensité (ampères) : 0.28
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

