

FN071-6EK.6F.V7. - 11010722

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 780
- Intensité (ampères) : 3,4
- Puissance absorbée (watts) : 770
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

