

FB050-VDK.4C.6P. - 11010317

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 9500-9999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1340/1070
- Intensité (ampères) : 1,2/0,79
- Puissance absorbée (watts) : 670/500
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

