

FB056-6EK-4I.V4P. - 11010446

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 8300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 1.7
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 161mm, B2 = 48mm, B3 = 87mm, B4 = 100mm, D1 = 552mm, D2 = 647mm, D3 = 725mm, D4 = 9.5mm, E = 700mm

