

FB050-ADK.4L.6P. - 11010306

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 4100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 670/520
- Niveau sonore (décibels) : 62
- Intensité (ampères) : 0.30/0.15
- Puissance absorbée (watts) : 120/80
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 123mm, B2 = 44mm, B3 = 48mm, B4 = 96mm, D1 = 497mm, D2 = 524mm, D3 = 589mm, D4 = 9.5mm, E = 565mm

