

FE063-6EK.4I.V7 - 11030319

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 10900
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 870
- Niveau sonore (décibels) : 75
- Intensité (ampères) : 2,8
- Puissance absorbée (watts) : 630
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 161mm, B2 = 29mm, B3 = 56mm, B4 = 131mm, D1 = 627mm, D2 = 698mm, D3 = 778mm, D4 = 9mm, E = 750mm

