

Ventilateur hélicoïde FB050-VDK.4L.6L. - 11010307

Ventilateur **ziehl-abegg** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique, etc.

- Ventilateur avec impulseur 4 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Branchement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Sens d'air hélice vers fixation
- Roulements à billes



- Masse 12kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 7500-7999
- 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) : 1310/1060
- Intensité (ampères) : 1.55/0.78
- Puissance absorbée (watts) : 690/440
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -