

Ventilateur W1G250-CB17-03.UH - 13530257

Ventilateur **13530257 ebmpapst** utilisé dans une large gamme d'applications : Chauffage et ventilation, Eclairage...

Ventilateur compact axial EC-**ESM W1G250-CB17-03.UH ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles en matière PA et pavillon avec grille de protection.

- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- IP55
- Isolation classe B
- Contrôleur de température commuté en interne
- Branchement électrique câble latéral
- Poids 1,6kg

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Longueur du câble (m) : 0,62
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble + cosses
- Débit (m3/h) : 740
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1150
- Intensité (ampères) : 0,1
- Puissance absorbée (watts) : 11
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

