

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

Ventilateur S6D630-AM01-01 - 13032663

Le ventilateur helicoïde 13032663 **ebmpapst** est utilisé pour de nombreuses applications.

Ventilateur axial hélicoïde sur grille **S6D630-AM01-01 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales faucilles insert en tôle d'aluminium surmoulée avec de la matière plastique PP et grille de protection pour pavillon court en acier plastifié noir.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Branchement électrique boîte à borne
- Protection contre les surcharges thermiques par contrôleur de température sorti à isolation de base
- IP54
- Sens de rotation à gauche en regardant le rotor
- Isolation classe F
- Conforme à la norme EN 60034-1
- Homologation EAC, VDE
- Masse 14,5kg

Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 400V

- Type de connexion : boîte à bornes

- Débit (m3/h): 12565

- Diamètre (hélice ou turbine) : 630

- Indice de protection : 54

- Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 60°

Vitesse (tours/minute): 850/620
Niveau sonore (décibels): 69
Intensité (ampères): 1,38/0,76

- Puissance absorbée (watts): 740/440

Conformité RoHs : ouiMonté sur : roulements

