

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 centrifuge D6E225-FB07-02 - 13422130

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de électricité, électronique, froid industriel, industrie, ingénierie industrielle ...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur
- IP 54
- Roulements à billes
- Homologations EN60335-1, CE
- Branchement électrique par câble
- Carter et pales en tôle d'acier galvanisé
- Pression minimum 20Pa
- Masse 12.20kg

Caractéristiques:

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 333x250

- Longueur du câble (m): 0,6

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 2680

- Diamètre (hélice ou turbine) : 225

- Indice de protection : 54

- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°

Vitesse (tours/minute): 800Niveau sonore (décibels): 59

- Intensité (ampères) : 1,6

- Puissance absorbée (watts): 365

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : $A=387mm,\,B=367mm,\,C=304mm,\,D=284mm,\,E=250mm,\,F=333mm,\,I=$

333mm, S = 180mm,





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



