

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

## 4412FG - 13020182

Le ventilateur 13020182 axial 4412FG **d'ebmpapst** :  
performance, durabilité et efficacité énergétique pour vos  
applications industrielles exigeantes.

Le ventilateur axial **4412FG d'ebm-papst** à 7 pâles lisses  
est idéal pour les installations compactes nécessitant un  
faible encombrement, un niveau sonore réduit et un débit  
d'air optimal. Conçu en plastique renforcé de fibre de verre,  
il allie robustesse et performance.

- Homologations VDE, CSA, UL, CE
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Sens de rotation en regardant le rotor dans le sens inverse des aiguilles d'une montre
- Sortie d'air sur les entretoises
- Pâles lisses
- Masse 0,175kg



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x25
- Sens de rotation : SIH
- Longueur du câble (m) : 0.31
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 168
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2900
- Niveau sonore (décibels) : 43
- Intensité (ampères) : 0,5
- Puissance absorbée (watts) : 6