

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 compact 3312 - 13020113

La conception de ce ventilateur **ebm-papst** est compacte et ultra performante. Il est présent dans de nombreuses applications comme l'aéronautique, l'automobile, la climatisation...

- Moteur électronique à rotor extérieur
 - IP 20
 - Roulements à billes
 - Homologations VDE, UL, CSA.
 - Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
 - Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
 - Carter et pales matière synthétique
 - Masse 180g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 92x92x32
 - Longueur du câble (m) : 0,31
 - Fréquence : 50/60Hz
 - Alimentation : 12V
 - Type de connexion : fils
 - Débit (m³/h) : 80
 - Indice de protection : 20
 - Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
 - Vitesse (tours/minute) : 3000
 - Niveau sonore (décibels) : 37
 - Puissance absorbée (watts) : 2,4
 - Conformité RoHs : Oui
 - Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

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

