

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 3314S - 13020261

- Carcasse et hélice en plastique renforcé de fibre de verre avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologations VDE, UL, CSA
- Sortie tachymètre
- Masse 180g

## <u>Caractéristiques</u>:

Dimensions (mm): 92x92x32
Dimensions (mm): 92x92x32
Longueur du câble (m): 0,31
Longueur du câble (m): 0,31

- Fréquence : 50/60Hz- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 24V

Alimentation: 24VType de connexion: fils

- Type de connexion : fils

Débit (m3/h): 80Débit (m3/h): 80

- Indice de protection : 20

- Indice de protection : 20

Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°

Vitesse (tours/minute): 3000Vitesse (tours/minute): 3000Niveau sonore (décibels): 37

- Niveau sonore (décibels) : 37

- Puissance absorbée (watts): 2,6- Puissance absorbée (watts): 2,6

- Conformité RoHs : Oui





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

Conformité RoHs : OuiMonté sur : roulementsMonté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

