

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 614N/2HHR - 13020068

La souplesse d'adaptation de ce matériel **ebm-papst** permet son application dans le domaine des chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs, évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique, évacuation d'air...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique

- Protection IP 20 - Isolation E

- Sortie tachymètre

- Tropicalisé

- Paliers lisses

- Homologations VDE, UL, CSA.

- Accessoires disponibles en option

- Carter et pales matière synthétique

- Protection électronique en cas de surcharges ou blocage du rotor

- Stator surmoulé

- Masse 320g



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 56
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 6850
- Niveau sonore (décibels) : 41
- Puissance absorbée (watts) : 3
- 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

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

