

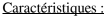
S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Ventilateur compact 252N - 13020009

Facilité d'utilisation pour ce petit ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : équipement électronique, bureau d'études, métrologie, informatique, PC, grande distribution, etc

Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur

- IP 20 Classe E Protection contre les surcharges par impédance
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Paliers lisses
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice matière synthétique
- Sens V. Possibilité soufflage ou extraction
- Masse 5g



Dimensions (mm): 25x25x8Longueur du câble (m): 0,16

Fréquence : 50/60HzAlimentation : 12VType de connexion : filsDébit (m3/h) : 3,2

- Indice de protection : 20

- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 70°

Vitesse (tours/minute): 9000Niveau sonore (décibels): 15Puissance absorbée (watts): 0,5

Conformité RoHs : OuiMonté sur : coussinets

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

