

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 4414/2H - 13020322

Ce ventilateur compact **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des étuves, des armoires réfrigérées, des aérothermes...

Ce ventilateur compact axial **4414/2H ebmpapst** à performances élevées correspond à une utilisation d'ordinateurs, de baies informatiques ou de boitiers électroniques.

Le ventilateur compact à courant continu **4414/2H ebmpapst** est muni d'une carcasse et d'une hélice en plastique renforcé de fibre de verre avec moteur électronique à rotor extérieur.

- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Roulements à billes Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologations VDE, UL, CSA
- IP20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 0,380kg

Caractéristiques:

Dimensions (mm): 119x119x38Longueur du câble (m): 0,31

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 24V- Débit (m3/h) : 240

- Indice de protection : 20

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°

Vitesse (tours/minute): 4300Niveau sonore (décibels): 50Puissance absorbée (watts): 8,6

Conformité RoHs : ouiMonté sur : roulements

