

## Ventilateur compact 624M - 13020075

Ce ventilateur compact **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines du conditionnement d'air, des cabines de peinture, des étuves...

Le ventilateur compact courant continu **624M ebmpapst** a performances élevées correspond à une utilisation d'ordinateurs, de baies informatiques ou de boîtiers électroniques.

L'hélice et la coque du ventilateur compact axial **624M ebmpapst** sont en plastique renforcé de fibre de verre.

- IP 20
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Homologations VDE, CSA, UL, CE
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Protection électronique en cas de surcharge ou de blocage du rotor
- Masse 0,085kg



### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 60x60x25
- Longueur du câble (m) : 0,3
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 30
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 4550
- Niveau sonore (décibels) : 29
- Puissance absorbée (watts) : 1100
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

