

## Ventilateur compact 7114N - 13020340

Ce ventilateur **ebmpapst** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de l'électricité, l'électronique, le froid industriel, l'industrie, l'ingénierie industrielle ...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique
- IP 20
- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique 4 fils, extrémités dénudées et étamées
- Carter et pales en aluminium
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- PWM + tachymètre
- Masse 530g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x38
- Longueur du câble (m) : 0,365
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 360
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 72°
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Niveau sonore (décibels) : 55
- Puissance absorbée (watts) : 12
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

