

## Ventilateur compact 5118N - 13020615

Ces ventilateurs **ebm-papst** ont une protection thermique par thermo contacts de bobinage précâblés pour les moteurs monophasés. Applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Ventilateur avec moteur électronique à rotor extérieur
- IP 20
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Homologations VDE, UL, CSA.
- Roulements à billes
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Coque et hélice en aluminium
- Masse 530g

### Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 135x135x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 48V
- Type de connexion : fils
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 250
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 72°
- Vitesse (tours/minute) : 2900
- Niveau sonore (décibels) : 48
- Puissance absorbée (watts) : 9,5
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



