

Ventilateur compact 4392L - 13020154

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...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur, de type commutation électronique.
- Roulements à billes
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Branchement électrique cosses 2.8x0.5
- Carter et pales en plastique renforcé de fibre de verre
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Masse 270g

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 12V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 95
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Niveau sonore (décibels) : 30
- Puissance absorbée (watts) : 1.2
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



