

Moto-turbine R4E225-AC01-05 - 13430239

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...

- Moteur à rotor extérieur
- Roulements à billes
- IP 44
- Homologations EN60335-1, CE
- Turbine en acier galvanisé
- Branchement électrique câble
- Epaisseur totale hors tout 69mm

- Masse 2.67kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,4
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 500-999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 0,2
- Puissance absorbée (watts) : 42
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

