

Ventilateur compact ACi4420H - 13510206

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



Ventilateur compact ACi4420H Ebmpapst

- Convertisseur et ventilateur électroniques intégrés
- Branchement électrique cosses 2.8x0.5
- Coque et hélice en plastique renforcé de fibre de verre
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- IP 20
- Roulements à billes
- Masse 250g

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : cosses 2.8x0.5
- Débit (m3/h) : 160
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 3000
- Niveau sonore (décibels) : 39
- Puissance absorbée (watts) : 3.3
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

