

Ventilateur W2S130-AA03-49 - 13010394

Ce ventilateur compact 13010394 de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans une grande variété d'applications.

Ventilateur axial compact **W2S130-AA03-49 ebmpapst** avec boîtier en aluminium moulé et hélice 7 pales en tôle d'acier peinte en noir.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Raccordement électrique câble
- Protection contre les surcharges thermiques avec isolation de base
- Roulements à billes
- IP20
- Isolation classe B
- Sens de rotation anti-horaire regardant le rotor
- Conforme à la norme EN 60335-1 / CE
- Homologation UL 507 CSA C22.2 No. 113; VDE
- Masse 1,1kg



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 150x55
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115/230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 345
- Indice de protection : 20
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Intensité (ampères) : 0,62/0,31
- Puissance absorbée (watts) : 345
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

