

Ventilateur tangentiel QR06A-2EM.42.AB - 11180524

Le ventilateur tangentiel est conçu pour offrir une ventilation efficace dans diverses applications. Utilisé pour refroidir des composants électroniques sensibles dans des équipements tels que des amplificateurs, des unités de traitement de données, ou des armoires électriques.

Ce ventilateur tangentiel est idéal pour des environnements nécessitant une circulation d'air efficace.

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 420
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : bornier
- Débit (m3/h) : 320
- Diamètre (hélice ou turbine) : 60
- Indice de protection : 10
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 2450
- Niveau sonore (décibels) : 59
- Intensité (ampères) : 0.17
- Puissance absorbée (watts) : 40
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements