

Ventilateur Axial 61GP016DC13A - 35010009

Le ventilateur axial de la marque Rosenberg est fabriqué en carcasse d'aluminium, avec une hélice en plastique. Il est adapté au refroidissement de circuits imprimés, de semi-conducteurs, de moteurs et d'autres composants électroniques.

Options :

- Tachymètre
- Autres niveaux IP
- Sortie par cosses
- Protection brouillard salin
- Protection contre chocs et vibrations
- Application marine
- Plage de température étendue
- Autres tensions
- Sécurité centrifuge
- Boîte à bornes
- Codification OTAN (pas pour tous les codes, consultez-nous pour plus de détails)

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 220/380V
- Type de connexion : fils
- Indice de protection : 40
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 70°
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement :