

Ventilateur DDMP 12/12.2000.8.230V - 30650380

Ce ventilateur centrifuge double ouïe basse pression de la marque **NICOTRA** est utilisé dans une très large gamme d'application que ce soit dans le domaine de l'électricité, l'électronique, l'informatique et bien d'autres.

Ventilateur centrifuge à entraînement direct à haut rendement **DDMP 12/12.2000.8.230V NICOTRA** avec moteur EC à économie d'énergie.

- Isolation Classe F
- IP 54
- Masse 24,74kg
- VENTILATEUR EC : Contrôle vitesse intégré via signal 0-10v ou 0-24V ou PWM

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 395x341
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1589
- Intensité (ampères) : 7,49
- Puissance absorbée (watts) : 1789
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

