

Ventilateur 120x120x25mm, 12V CC, IP20, EEC0251B1

Codes produits :

Référence AM4646

EAN13 : -

CUP : 84145925

caractéristiques du produit :

Tension: 12 V DC

Taille: 120x120 mm

Connecteur: XH2,54 - 2pin

Couverture: IP20

Durée de vie: 70 000 heures



Attributs du produit :

Description du produit :

Ventilateur axial puissant SUNON conçu pour un refroidissement fiable des composants électroniques, alimentations, armoires et équipements industriels. Le modèle EEC0251B1-000C-A99 allie débit d'air élevé, longue durée de vie et format standard compact de 120 mm, ce qui en fait un choix idéal pour les applications professionnelles et OEM.

Spécifications techniques

- Fabricant : SUNON
 - Modèle : EEC0251B1-000C-A99
 - Type : ventilateur axial à courant continu
 - Tension d'alimentation : 12 V CC
 - Plage de tension de fonctionnement : 6-13,8 V CC
 - Consommation électrique : 5,4 W
 - Consommation électrique maximale : 6,22 W
 - Consommation de courant : 451 mA (max. 519 mA)
 - Vitesse : 3100 tr/min
 - Débit d'air : 108,2 CFM (183,8 m³/h)
 - Pression statique : 7,11 mmH₂O
-

- Niveau sonore : 44,5 dB(A)
- Roulements : roulement à billes
- Durée de vie : 70 000 heures à 40 °C
- Dimensions : 120 × 120 × 25 mm
- Trous de fixation : 4×, diamètre 4,3 mm
- Connexion : connecteur JST-PH à 2 broches (pas de 2,0 mm)
- Poids : 157 g
- Protection : IP20
- Température de fonctionnement : -10 à +70 °C
- Température de stockage : -40 à +70 °C

Fonctions et caractéristiques (contrôle, compatibilité, avantages d'utilisation)

- Moteur CC sans balais pour un fonctionnement stable et efficace
- Les roulements à billes garantissent une longue durée de vie, même en fonctionnement continu.
- Protection contre l'inversion de polarité de l'alimentation
- Redémarrage automatique en cas de blocage du rotor
- Sens de rotation : antihoraire lorsqu'on regarde le ventilateur de face
- Sa taille standard de 120 mm permet un remplacement facile par d'autres ventilateurs de même dimension.

Idéal pour (usages typiques)

- Refroidissement des tableaux de distribution et des équipements électroniques industriels
- Alimentations, convertisseurs de tension et modules de puissance
- Baies serveurs et équipements réseau
- Équipements de laboratoire et de mesure
- Applications LED avec charge thermique plus élevée

Contenu de l'emballage

- 1 ventilateur axial SUNON EEC0251B1-000C-A99

Pourquoi choisir ce produit (résumé des principaux avantages)

- Débit d'air très élevé tout en conservant des dimensions compactes
- Longue durée de vie de 70 000 heures grâce aux roulements à billes
- Fonctionnement fiable avec fonctions de protection intégrées
- Qualité et fiabilité éprouvée de la marque SUNON
- Intégration facile dans les équipements professionnels et industriels

Galerie de produits :

