

Ventilateur 80 x 80 x 20 mm, 12 V CC, IP20, KDE1208PKV3

Codes produits :

Référence AM5223

EAN13 : -

CUP : 84145925



caractéristiques du produit :

Tension: 12 V DC

Taille: 80x80 mm

Consommation d'énergie: 0,8 W

Couverture: IP20

Durée de vie: 70 000 heures

Roulements: Des balles

Attributs du produit :

Description du produit :

Ventilateur axial compact SUNON conçu pour un refroidissement efficace des appareils électroniques, alimentations, unités de contrôle et tableaux électriques industriels. Ce ventilateur utilise la technologie MagLev exclusive, qui garantit une très longue durée de vie, un fonctionnement stable et une faible usure mécanique.

Spécifications techniques

- Tension d'alimentation : 12 V CC
 - Consommation électrique : 0,8 W
 - Courant nominal : 0,067 A
 - Nombre de tours : 1800 tr/min
 - Débit d'air : 36 CFM
 - Type de ventilateur : axial
 - Dimensions : 80 × 80 × 20 mm
 - Type de roulement : MagLev
 - Désignation du fabricant : KDE1208PKV3
 - Poids : 75 g
-

- Degré de protection : IP20

Fonctions et caractéristiques

- Roulement MagLev pour une durée de vie extra longue
- Fonctionnement stable sans contact mécanique avec les roulements
- faible consommation d'énergie
- Adapté à un fonctionnement continu
- Dimension standard de 80 mm pour une intégration facile

Idéal pour

- Refroidissement des alimentations et des convertisseurs
- Systèmes de contrôle industriels et tableaux de distribution
- Modules électroniques et applications embarquées
- Utilisation OEM et de service

Contenu de l'emballage

- Ventilateur SUNON KDE1208PKV3

Pourquoi choisir ce produit ?

- Technologie MagLev originale de SUNON
- Longue durée de vie et haute fiabilité opérationnelle
- Faible consommation d'énergie et refroidissement efficace
- Solution éprouvée pour les applications professionnelles

Galerie de produits :

