

Ventilateur 80 x 80 x 25 mm, 24 V CC, IP20, KD2408PTB1-6A

Codes produits :

Référence AM3587

EAN13 : -

CUP : 84145925



caractéristiques du produit :

Courant: 0,14 A

Tension: 24 V DC

Taille: 80x80 mm

Consommation d'énergie: 3,4 W

Couverture: IP20

Durée de vie: 70 000 heures

Roulements: Des balles

Attributs du produit :

Description du produit :

Ventilateur axial SUNON conçu pour un refroidissement fiable et efficace des appareils électroniques, alimentations électriques, tableaux de distribution industriels et systèmes de contrôle. Ce ventilateur utilise la technologie MagLev, garantissant une longue durée de vie, un fonctionnement stable et une grande fiabilité, même en fonctionnement continu.

Spécifications techniques

- Tension d'alimentation : 24 V CC
 - Consommation électrique : 3,4 W
 - Type de ventilateur : axial
 - Dimensions : 80 × 80 × 25 mm
 - Nombre de trémies : 4900 tr/min
 - Type de roulement : MagLev
 - Désignation du fabricant : KD2408PTB1-6A
 - Courant nominal : 0,14 A
-

- Poids : 95 g
- Degré de protection : IP20

Fonctions et caractéristiques

- Technologie MagLev pour une longue durée de vie sans usure mécanique
- Capacité de refroidissement élevée dans un format compact
- Fonctionnement stable sous charge continue
- Taille standard de 80 mm pour une installation facile
- Conception de haute qualité du fabricant renommé SUNON

Idéal pour

- Refroidissement des alimentations et des convertisseurs
- tableaux de distribution et systèmes de contrôle industriels
- Modules et dispositifs électroniques à dissipation thermique plus élevée
- Applications OEM et de service

Contenu de l'emballage

- Ventilateur SUNON KD2408PTB1-6A

Pourquoi choisir ce produit ?

- Technologie originale SUNON MagLev
- Performances supérieures à celles des ventilateurs de 20 mm plus fins
- Longue durée de vie et haute fiabilité opérationnelle
- Convient à un usage professionnel et industriel

Galerie de produits :

