

StarTech.com Ventilateur pour PC à Deux Roulements à Billes - Connecteur LP4 - 92mm

Marque : StarTech.com

Code produit: FANBOX92

Nom du produit : Ventilateur pour PC à Deux Roulements à Billes - Connecteur LP4 - 92mm



StarTech.com Ventilateur pour PC à Deux Roulements à Billes - Connecteur LP4 - 92mm - 1x LP4 Femelle - 1x LP4 Mâle (FANBOX92)

StarTech.com Ventilateur pour PC à Deux Roulements à Billes - Connecteur LP4 - 92mm:

Permet d'ajouter un châssis de refroidissement avec un ventilateur à roulement à billes de 92 mm

Ce ventilateur de PC à deux roulements à billes de 9,2 cm x 9,2 cm x 2,5 cm est un refroidisseur supplémentaire conçu pour s'agencer dans la plupart des ordinateurs.

Le ventilateur de PC peut être utilisé pour la circulation d'air frais dans le boîtier ou l'évacuation de l'air chaud, empêchant ainsi les problèmes causés par la surchauffe des composants.

Un moteur DC à roulement à bille sans balai silencieux associé à un design de pale de haute efficacité est capable de déplacer 1,10 m3/min d'air.

L'alimentation est fournie au ventilateur par un LP4 standard (connecteur d'alimentation de disque dur) via une prise.



The StarTech.com Advantage

représentation / réalisation		Poids et dimensions	
Emplacement approprié *	Boîtier PC	Largeur	25 mm
Type *	Ventilateur	Profondeur	92 mm
Diamètre du ventilateur	9,2 cm	Hauteur	92 mm
Vitesse de rotation (max)	2200 tr/min	Poids	108 g
Niveau de son (vitesse rapide)	26 dB	Largeur du colis	95 mm
Courant d'air maximum	39,35 cfm	Profondeur du colis	142 mm
Type de roulement	Roulement à billes	Hauteur du colis	31 mm
Température d'opération	-10 - 80 °C	Poids du paquet	106 g
Design		Détails techniques	
Couleur du produit *	Noir	Certificats de conformité	RoHS
Matériel	Plastique	Contenu de l'emballage	
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)	Vis incluses	✓
Connecteur du ventilateur	4 broches	Nombre de vis	4
Puissance		Données logistiques	
Tension	12 V	Code du système harmonisé	84733080



0065030783453



065030783453



4058829174811

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.