

StarTech.com FAN5X1TX3 système de refroidissement d'ordinateur Boitier PC Ventilateur 5 cm Noir

Marque : StarTech.com

Code produit: FAN5X1TX3

Nom du produit : FAN5X1TX3



StarTech.com Ventilateur PC à roulement à billes avec alimentation TX3 ou LP4 - 50 x 10 mm (FAN5X1TX3)

StarTech.com FAN5X1TX3 système de refroidissement d'ordinateur Boitier PC Ventilateur 5 cm Noir:

Augmentez le refroidissement du châssis avec un ventilateur à roulement à bille de 50 mm

Polyvalent, ce ventilateur 50 x 10 mm est un composant de rechange idéal pour protéger votre ordinateur de la surchauffe. Le ventilateur peut être alimenté via une connexion TX3 et dispose d'un double roulement à billes garantissant un refroidissement fiable et une durée de vie étendue.

The StarTech.com Advantage

StarTech.com FAN5X1TX3. Type: Ventilateur, Diamètre du ventilateur: 5 cm, Vitesse de rotation (max): 4500 tr/min, Type de roulement: Roulement à billes. Tension: 12 V. Largeur: 10 mm, Profondeur: 50 mm, Hauteur: 50 mm. Couleur du produit: Noir



représentation / réalisation

Emplacement approprié *	Boitier PC
Type *	Ventilateur
Diamètre du ventilateur	5 cm
Vitesse de rotation (max)	4500 tr/min
Niveau de son (vitesse rapide)	23 dB
Courant d'air maximum	8,63 cfm
Type de roulement	Roulement à billes
Temps moyen entre pannes	50000 h
Température d'opération	-10 - 80 °C

Design

Couleur du produit *	Noir
Matériel	Plastique
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Connecteur du ventilateur	3 broches
Certification	CE, UR, UL, REACH

Puissance

Consommation électrique typique	1,08 W
Tension	12 V
Courant nominal	0,09 A

Poids et dimensions

Largeur	10 mm
Profondeur	50 mm
Hauteur	50 mm
Poids	19 g
Largeur du colis	66 mm
Profondeur du colis	115 mm
Hauteur du colis	33 mm
Poids du paquet	41 g

Détails techniques

Certificats de conformité	RoHS
---------------------------	------

Données logistiques

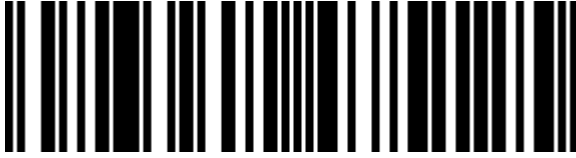
Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------



0065030786362



065030786362



0023942475125



023942475125

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.