

Ventola computer silenziosa con cuscinetto a sfera 92x25 mm con connettore TX3

ID prodotto: FAN9X25TX3L



Questa ventola computer silenziosa, con doppio cuscinetto a sfera (9,25 cm), rappresenta una soluzione conveniente per la sostituzione di ventole per PC rumorose o rotte. Alimentata tramite semplice connessione TX3 all'alimentatore del computer host, la ventola 8 cm mantiene il computer a temperature ottimali durante il funzionamento, garantendo stabili prestazioni di sistema.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Per sostituire una ventola computer rumorosa o non adeguata
- Da installare nello chassis per aumentare la circolazione dell'aria e il raffreddamento

Caratteristiche

- Design con doppio cuscinetto a sfera
- Connettore 3 pin con cavo per tachimetro

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Numero di conduttori	3
Tipo cuscinetti ventola	Cuscinetto a sfere

Prestazioni

Velocità flusso aria	31.84 CFM
Livello di rumorosità	<22 Db
MTBF	50,000 Hours
RPM ventola	1800 RPM +/-10%

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - Ventola Molex (3 pin, TX3)
-------------------	--------------------------------

Alimentazione

Tensione ingresso	12V DC
Corrente ingresso	90mA
Consumo energetico	1.08W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
-------------------------	-------------------------------

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	3.6 in [92 mm]
Larghezza prodotto	1.0 in [2.5 cm]
Altezza prodotto	3.6 in [9.2 cm]
Peso prodotto	2.8 oz [79 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.6 in [14.1 cm]
Larghezza del Pacco	3.7 in [9.5 cm]
Altezza del Pacco	1.3 in [3.2 cm]
Peso spedizione (confezione)	2.3 oz [64.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Ventola computer 92mm
	4 - Vite di montaggio

Informazioni sulla
garanzia

Warranty	2 Anni
----------	--------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.