

Ventola computer silenziosa con cuscinetto a sfera 80x25 mm con connettore TX3

ID prodotto: FAN8X25TX3L



Questa ventola computer silenziosa, con doppio cuscinetto a sfera (8cm), rappresenta una soluzione conveniente per la sostituzione di ventole per PC rumorose o rotte. Alimentata tramite semplice connessione TX3 alla scheda madre del computer host, la ventola computer 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	26.6 CFM
Livello di rumorosità	27 dBA
RPM ventola	2000

Connettore/i

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

Alimentazione

Tensione ingresso	12V DC
Corrente ingresso	0.08 A

Ambientale

Temperatura d'esercizio	-10 to 80
-------------------------	-----------

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	3.1 in [80 mm]
Larghezza prodotto	1.0 in [25 mm]
Altezza prodotto	3.1 in [80 mm]
Peso prodotto	2.4 oz [69 g]

Informazioni confezione

Package Length	5.6 in [14.3 cm]
Package Width	3.8 in [97 mm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Peso spedizione (confezione)	3.5 oz [98 g]



Contenuto
della
confezione

Incluso nella
confezione

Ventola computer 8cm

Viti di montaggio

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

