

Axiallüfter 5 V DC, 60 x 60 x 10 mm schwarz

Beschreibung

Dieser Gehäuselüfter von Delock eignet sich zur Kühlung von Computerkomponenten durch parallele Luftströmung. Er bietet eine effiziente Luftzirkulation und eine lange Lebensdauer.



Artikel-Nr. 67288

EAN: 4043619672882

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss: 1 x 2 Pin Lüfteranschluss-Buchse
- Lüftertyp: axial
- Lagertyp: Kugellager
- Lüfterdrehzahl (RPM): 4000 U/min
- Geräuschpegel: max. 26,8 dBA
- Luftleistung: max. 0,38 m³/h
- Nennspannung: 5 V / DC
- Nennstrom: 0,25 A
- Nennleistung: 1,25 W
- Befestigungsart: Schraubmontage
- Befestigungslochdurchmesser: ca. 4,3 mm
- Schraublochabstand: ca. 50,0 mm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 70 °C
- Material Gehäuse: Kunststoff
- Material Lüfterblätter: Kunststoff
- Farbe Gehäuse: schwarz
- Farbe Lüfterblätter: schwarz
- Länge Anschlusskabel: ca. 30 cm
- Länge: ca. 60 mm
- Breite: ca. 60 mm
- Höhe: ca. 10 mm

Packungsinhalt

- DC-Axiallüfter

Abbildungen



Allgemein

Lüftertyp:	Axial
Befestigungsart:	Schraubmontage
Lagertyp:	Kugellager
Lüfterdrehzahl (RPM):	4000 U/min
Geräuschpegel:	26,8 dBA
Luftleistung:	0,38 m ³ /h

Schnittstelle

Anschluss:	2 Pin Lüfteranschluss-Buchse
------------	------------------------------

Technische Eigenschaften

Nennspannung:	5 V / DC
Nennleistung:	1,25 W
Nennstrom:	0,25 A
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 70 °C

Physikalische Eigenschaften

Material Lüfterblätter:	Kunststoff
Farbe Gehäuse:	schwarz
Farbe Lüfterblätter:	schwarz
Länge Anschlusskabel:	ca. 30 cm
Schraublochabstand:	50 mm
Material Gehäuse:	Kunststoff
Länge:	60 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	10 mm

Befestigungslochdurchmesser:	ca. 4,3 mm
------------------------------	------------

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de