

Artikelnr.: 372261

## 83656 - Stromkabel 3 Pin Stecker > 3 Pin Buchse (Lüfter) 8 cm - Drehzahlreduzieru

ab **2,20 EUR**

Artikelnr.: 372261  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Dieses Stromkabel von Delock kann als Verlängerung beim Anschluss eines Lüfters eingesetzt werden. Mit Hilfe des integrierten Widerstandes können Sie z. B. den Lüfter mit 7 V anstatt 12 V betreiben. Dies führt zu einem ruhigeren Laufgeräusch und trägt damit zur Senkung der Gesamtlautstärke im Gehäuse bei. Die Drehzahl wird hierbei weiterhin überwacht. Durch die verringerte Drehgeschwindigkeit eines Lüfters ist auch die Luftfördermenge geringer.

Spezielle Eigenschaft- Integrierter Widerstand zur Reduzierung der Lüftergeschwindigkeit  
Spezifikation- Anschlüsse: 3 Pin Stecker > 3 Pin Buchse- Eingebauter Widerstand ca. 56 Ohm- Länge: ca. 8 cm (inkl. Anschlüsse)  
Systemvoraussetzungen- Mainboard mit einem freien 3 Pin Anschluss  
Packungsinhalt- Kabel

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

