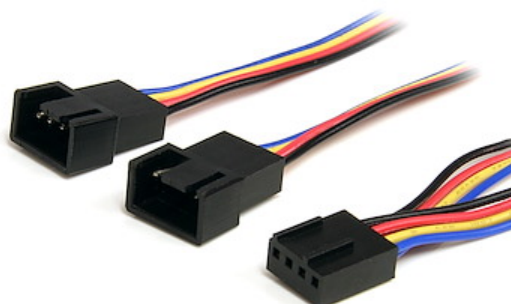


30cm Y-Kabel für Lüfter - 4 Pin PWM Splitter Kabel Bu/St

Produkt-ID: FAN4SPLIT12



Mit dem Strom-Splitter-Kabel für Lüfter FAN4SPLIT12 können Sie zwei 4-polige (PWM) Lüfter an einen einzigen Mainboard-Stromanschluss anschließen. Dadurch verbessern Sie die Kühlung Ihres Computers.

Dieses 4-polige Lüfterstrom-Splitterkabel ist eine flexible Möglichkeit, die Lüfter im Computergehäuse nach Bedarf zu positionieren. Es bietet eine Verbindungslänge von 30 cm und eliminiert so die Zuglast am Anschluss zwischen Computerstromanschluss und Lüftern.

Dieses hochwertige Splitterkabel besteht aus hochwertigen Materialien, um eine langfristige Leistung zu gewährleisten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Splitten Sie einfach einen einzelnen Mainboard-Lüfterstromanschluss in zwei 4-polige (PWM) Lüfterstecker – Eine preisgünstige Methode, um ein Computersystem mit mehreren Lüfterversorgungsanschlüssen auszustatten.
- Kabel zum Anschluss von 2 CPU-Lüftern an 1 Netzstecker
- Splitten Sie einfach einen einzelnen Lüfterstromanschluss in zwei 4-polige (PWM) Lüfterstecker.

Merkmale

- Stabile Bauweise
- Robuste PWM (4-polige) Steckverbinder
- Leicht zu installieren

Steckverbinder

Garantiebestimmungen Lifetime

Steckverbinder A 1 - Molex (4-polig, PWM)

Steckverbinder B 2 - Molex (4-polig, PWM)

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Drahtstärke 26 AWG (0.404 mm)

Kabellänge 12.0 in [304.8 mm]

Produktlänge 12.0 in [30.5 cm]

Produktbreite 0.6 in [1.4 cm]

Produkthöhe 0.4 in [1.0 cm]

Produktgewicht 0.4 oz [10.0 g]

Verpackungsinform ationen

Paketmenge 1

Paketlänge 5.3 in [13.4 cm]

Paketbreite 5.0 in [12.7 cm]

Pakethöhe 0.7 in [1.8 cm]

Versandgewicht
(Verpackung) 0.6 oz [16.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - 30 cm langes 4-poliges Netz-Splitter-Kabel für Lüfter

Garantieinformatio
nen

Warranty Lifetime

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

