

#### 15 cm 4-polig-Molex-auf-linksgewinkelt-SATA-Stromkabeladapter

#### Produkt-ID: SATAPOWADPL



Dieser Molex-auf-90-Grad-SATA-Netzadapter SATAPOWADPL hat einen 4-poligen LP4-Stecker und einen linksgewinkelten 90-Grad-SATA-Netzanschluss (Buchse), mit der Sie eine Serial ATA-Festplatte über einen herkömmlichen LP4-Anschluss mit Strom versorgen können. So sparen Sie die Aufrüstung der Computerstromversorgung für Kompatibilität mit der SATA-Festplatte.

Der 90-Grad-SATA-Netzanschluss (linksgewinkelt) erleichtert das Anschließen eines SATA-Laufwerks, das in schwer erreichbaren oder engen Stellen installiert ist, und vermeidet die Belastung von Anschluss und Kabel.

# Zertifikate Berichte und Kompatibilität







# Anwendungen

- Ideal für kompakte Desktop-Computer oder Server, die Serial ATA-Festplatten verwenden
- Verbinden einer Serial ATA-Festplatte mit einem standardmäßigen internen Molex-Stromanschluss-SATA (15-polig) auf Molex (4-polig, LP4).

### Merkmale

• 1x Molex (LP4)-Stromstecker



- 1x Linksgewinkelter (90-Grad)-SATA-Anschluss
- Bietet 15 cm Kabellänge

Steckverbinder

Garantiebestimmungen Lifetime

Steckverbinder A 1 - LP4 (4 pin; Large Drive Power)

Steckverbinder B 1 - SATA-Strom (15-polig)

Physische Eigenschaften

Farbe Black & White

Steckverbinderart Linksgewinkelt

Kabellänge 6.0 in [152.4 mm]

Produktlänge 6.5 in [16.5 cm]

Produktbreite 1.0 in [2.5 cm]

Produkthöhe 0.9 in [2.2 cm]

Produktgewicht 0.4 oz [12.0 g]

Verpackungsinform ationen

Paketmenge 1

Paketlänge 8.3 in [21.2 cm]

Paketbreite 2.4 in [6.2 cm]

Pakethöhe 0.7 in [1.8 cm]

Versandgewicht (Verpackung)

0.6 oz [18.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - 15 cm

 $\hbox{4-polig-LP-auf-linksgewinkelt-SATA-Stromkabel} adapter$ 



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