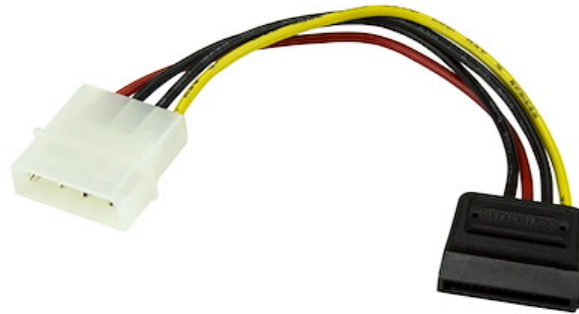


15cm 4 Pin LP4 auf SATA Kabel - LP4 / Serial-ATA Stromadapter

Produkt-ID: SATAPOWADAP



Dieses 15 cm lange, 4-polige (LP4) Molex-auf-SATA-Netzadapterkabel hat einen 4-poligen (LP4) Stecker und eine SATA-Buchse, mit der Sie eine serielle ATA-Festplatte über einen herkömmliche LP4-Anschluss mit Strom versorgen können. So sparen Sie die Aufrüstung der Computerstromversorgung für Kompatibilität mit der SATA-Festplatte. Dieser Molex-auf-SATA-Adapter ist abgesichert durch eine lebenslange StarTech.com-Garantie.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Ideal für Desktop-Computer oder Server, die serielle ATA-Festplatten verwenden.

Merkmale

- Kabellänge ca. 15 cm
 - Verbindet eine serielle ATA-Festplatte mit einem internen Standard-Stromanschluss- SATA (15-polig) auf 4-polig LP4.
 - Versorgen Sie Ihre serielle ATA-Festplatte über einen Standard-LP4-Anschluss Ihres Computernetzteils mit Strom.
 - Entspricht dem Serial ATA 3.0-Standard
-

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Typ der Kabelummantelung PVC - Polyvinyl Chloride

Steckverbinder

Steckverbinder A LP4 (4-polig, Molex Large Drive Power)

Steckverbinder B SATA-Strom (15-polig)

Umwelt

Betriebstemperatur 20°C to 80°C (68°F to 176°F)

Lagertemperatur 24°C to 25°C (75.2°F to 77°F)

Feuchtigkeit 40%-60%

Physische Eigenschaften

Steckverbinderart Gerade

Kabellänge 6.0 in [15.2 cm]

Produktlänge 6.3 in [16.0 cm]

Produktbreite 0.0 in [0.0 mm]

Produkthöhe 0.0 in [0.0 mm]

Produktgewicht 0.5 oz [13.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length 5.0 in [12.8 cm]

Package Width 8.6 in [22.0 cm]

Package Height 0.0 in [0.6 mm]

Versandgewicht (Verpackung) 0.6 oz [17.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 15 cm LP4-Stecker auf SATA-Netzadapter

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

