

Delock Verlängerungskabel Stromversorgung 8 Pin EPS Stecker (2 x 4 Pin) > 8 Pin EPS Buchse 44 cm

Kurzbeschreibung

Dieses Stromkabel von Delock dient zur Verlängerung der 8 Pin EPS Schnittstelle und kann z. B. beim Anschluss eines Mainboards eingesetzt werden. Zusätzlich lässt sich der 8 Pin EPS Stecker in zwei 4 Pin Stecker teilen. Somit können Sie eine Stromversorgung auch über den 4 Pin Anschluss Ihres Mainboards gewährleisten.



44 cm

Spezifikation

- Anschlüsse: 8 Pin EPS Stecker > 8 Pin EPS Buchse
- 8 Pin EPS Stecker teilbar in 2 x 4 Pin Stecker
- Drahtquerschnitt: 20 AWG
- Geflechtabschirmung
- Spannung: 12 V
- Länge: ca. 44 cm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier 8 Pin EPS Anschluss oder 4 Pin Buchse auf dem Mainboard

Packungsinhalt

- Stromkabel

Artikel-Nr. 83653

EAN: 4043619836536

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen

