

# PCI Express Stromkabel 6 Pin Buchse > 8 Pin Stecker 30 cm

## Beschreibung

Dieses Stromkabel von Delock adaptiert von PCI Express 6 Pin auf PCI Express 8 Pin. Es dient zur Stromversorgung von PCIe Karten mit 8 Pin Anschluss.



30 cm

**Artikel-Nr. 85535**

EAN: 4043619855353

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x PCI Express Stromversorgung 6 Pin Buchse >
  - 1 x PCI Express Stromversorgung 8 Pin Stecker
- Drahtquerschnitt: 18 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 30 cm

## Systemvoraussetzungen

- Netzteil mit 6 Pin PCIe Stromversorgungsstecker

## Packungsinhalt

- PCIe Stromkabel

## Schnittstelle

Anschluss:	1 x PCI Express 6 Pin Buchse
Anschluss 1:	1 x PCI Express 8 Pin Stecker

## Technische Eigenschaften

Spannung:	12 V
-----------	------

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	30 cm
Leiterquerschnitt:	18 AWG

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de