

Delock Kabel FireWire 6 Pin Stecker > 4 Pin Stecker 3 m

Beschreibung

Mit diesem Kabel können Sie verschiedene FireWire Geräte mit 4 Pin Anschluss, wie z. B. Videokameras, externe Gehäuse etc. an einen vorhandenen 6 Pin FireWire Anschluss Ihres Computers anschließen.



3 m

Artikel-Nr. 82578

EAN: 4043619825783

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - FireWire 1394A 6 Pin Stecker >
 - FireWire 1394A 4 Pin Stecker
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Datentransferrate bis zu 400 Mb/s
- 1394 / FireWire / i.LINK™ Verbindungskabel
- Kabellänge: ca. 3 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien FireWire Port

Packungsinhalt

- FireWire Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|--------------|----------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x FireWire 1394A 6 Pin Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x FireWire 1394A 4 Pin Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------|----------|
| Datentransferrate: | 400 Mbps |
|--------------------|----------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------|
| Leiterquerschnitt: | 28 AWG |
| Länge: | 3 m |
| Farbe: | schwarz |
| Kabeldurchmesser: | 5,5 mm |

Herstellerinformationen

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