

Delock Kabel FireWire 6 Pin Stecker > 4 Pin Stecker 2 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.



2 m

Artikel-Nr. 82577

EAN: 4043619825776

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

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. 2 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien FireWire Port

Packungsinhalt

- FireWire Kabel

Abbildungen



2 m

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:	2 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