



## 2m FireWire Kabel IEEE1394 9pol-4pol IEEE1394B



**5,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: InLine

Bestell-Nr.: 53-680-02002



### 2m FireWire Kabel IEEE1394B

**IEEE1394B FireWire Kabel Adapterkabel zum Anschluss von FireWire IEEE1394a (400Mbit/s) Geräten mit 4pol. Anschluss an FireWire Controller mit IEEE1394b (800Mbit/s) Anschluss**

Firewire800 Controller sind abwärtskompatibel, somit können mit diesem Kabel die FireWire400 Geräte angeschlossen werden

- Länge: 2m
- 9pol Stecker an 4pol Stecker
- Doppelt geschirmtes Kabel

Die maximale Leitungslänge beim Anschluss eines FireWire-Endgerätes hängt von der Qualität der Verbindungsleitung, aber auch von der Qualität des Endgerätes ab. In der Regel ist eine maximale Leitungslänge von 4,5 Meter einzuhalten. Ist eine größere Distanz zu überbrücken, dann ist ggf. ein FireWire-Verstärker einzusetzen