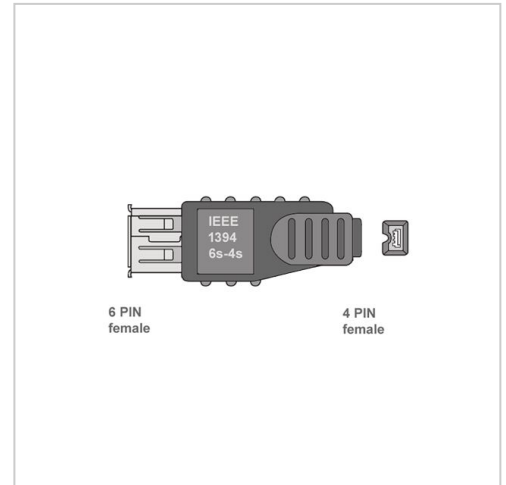


# Firewireadapter 6-polig weiblich 4-polig weiblich

Artikelnummer CF-ADAP46



## Produktbeschreibung

Firewireadapter: 4-Pol-Buchse auf 6-Pol-Buchse, zum Verbinden von zwei Firewirekabeln (für IEEE-1394a, i.Link, DV, S400, Firewire 400)

## Anwendung

Dieser mechanische IEEE-1394a-Adapter mit einer 4-poligen und einer 6-poligen Buchse ist ideal für die Verbindung von zwei Firewire-Kabeln geeignet. Ein 4-poliges und ein 6-poliges Kabel lassen sich mit Hilfe des Adapters unkompliziert kombinieren.

Bitte beachten Sie, dass die maximale Kabellänge von Gerät zu Gerät bei S400 Firewire (bei 400 MBit/s) 4.5m nicht überschreiten darf. Bei S200 (200 MBit/s) sind im Idealfall bis zu 14 Meter realisierbar. Lange Firewirekabel bis 10m sind bei partsdata im Lieferprogramm.

Der Adapter ist kompatibel zu IEEE-1394a und damit zu Sony i.Link, DV, S100, S200, S400 und Firewire-400. Zahlreiche andere Adapter sind bei partsdata im Programm.

Weitere Infos und einen FAQ-Bereich zu IEEE-1394a+b finden Sie auf der partsdata-Seite [www.firewire-infos.de](http://www.firewire-infos.de).

## Weitere Bilder

