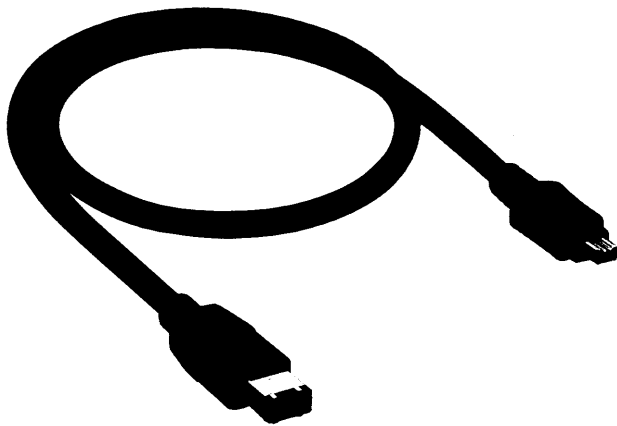


IEEE-1394-Steckverbinder IEEE 1394 connectors · Connecteurs IEEE 1394



2436

IEEE-1394-Anschlusskabel,
4-poliger Steckverbinder auf 6-poliger Steckverbinder

1. Werkstoffe

Umspritzung PVC, Farbe schwarz

2. Mechanische Daten

Kabel 4 × 30 AWG, doppelt geschirmt, nach UL 20379
IEEE-1394-Kupplungen
2415 01, 2416 01, 2416 02, 2417 01, 2417 02

2436

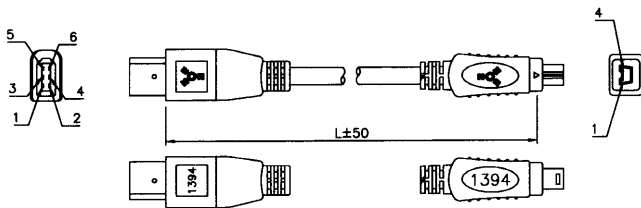
IEEE 1394 connecting cable,
4 pole connectore to 6 pole connectore

1. Materials

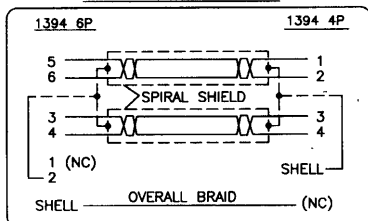
Molding PVC, colour black

2. Mechanical data

Cable 4 × 30 AWG, double shielded, acc. to UL 20379
IEEE 1394 sockets
2415 01, 2416 01, 2416 02, 2417 01, 2417 02



PINOUT CONFIGURATION



2436

Câble de raccordement IEEE 1394,
connecteur mâle à 4 pôles sur connecteur mâle à 6 pôles

1. Matériaux

Surmoulage PVC, couleur noir

2. Caractéristiques mécaniques

Câble 4 × 30 AWG, doublement blindé,
suivant UL 20379
Raccordement avec embases femelles IEEE 1394
2415 01, 2416 01, 2416 02, 2417 01, 2417 02

Bestellbezeichnung
Designation/Désignation

Bestellbezeichnung Designation/Désignation	Length	VE
2436 01	1,0 m	250
2436 02	2,0 m	250
2436 03	3,0 m	250
2436 05	4,5 m	250