

[Afficher tous les 3 produits de la même famille.](#)

Firewire.b Cable 9-to-6 Pin, 6' (1.8m)



#57-164

Stock **#57-164** FIN DE SÉRIE **5 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €50⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€50,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Camera Accessory **Type:**

Propriétés physiques et mécaniques

1.8 **Longueur (m):**

Connectivité matérielle & interfaçage

9-to-6 Pin **Connecteur:**

Conformité réglementaire

[Conforme](#) **Reach 174:**

[Conforme](#) **RoHS 2015:**

[Visionner](#) **Certificate of Conformance:**

Description produit

- Câbles FireWire.a et Firewire.b
- Cartes PCI FireWire.a et FireWire.b

Les câbles IEEE-1394 sont disponibles en deux versions 6-6 fiches, et 9-9 fiches pour différentes variantes de FireWire. Les câbles Interlock 1X ont un écrou de blocage au bout du câble de la caméra pour le sécuriser d'un potentiel retrait accidentel. Les câbles Interlock 2X ont des écrous sur les deux embouts.

La carte PCI FireWire.a est une simple carte à bus unique, et la carte PCI FireWire.a Dual offre deux bus FireWire pour augmenter la performance avec de multiples caméras. Les deux cartes sont conçues pour des ordinateurs ayant un port 32 bits. La carte PCI-X est une carte FireWire.b à bus unique pour des ordinateurs ayant des ports 32 ou 64 bits PCI-X. Les PCI-E et PCI-E Dual FireWire.b sont des adaptateurs pour les ports PCI Express 32 et 64 bits.
