Adaptateur d'alimentation pci express 6 vers pci e 8 pins



DESCRIPTION

Ce câble permet de transformer un connecteur d'alimentation PCI Express 6 pins en un PCI Express 8 pins afin d'alimenter une carte graphique nécessitant ce type d'alimentation.

Indispensable pour les alimentations dépourvues de connecteur d'alimentation PCI Express. Solution économique, cet éclateur évite les coûts de mise à niveau du bloc d'alimentation.

Caractéristiques principales :

Connecteur(s) en entrée : 1x PCI Express 6 points
Connecteur(s) en sortie : 1x PCI Express 8 points

• Longueur du câble : 10 cm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GENERIQUE Part number : ECF-146695

Caractéristiques principales : Signal : Alimentation

Type connectique : Cordon

Type de câble : Câble / Adaptateur d'alimentation PCI Express

Type connecteur A : PCI Express

Type connecteur B : PCI Express

Détail connecteur(s) A : 1x PCI Express 6 broches Détail connecteur(s) B : 1x PCI Express 8 broches

Longueur (cm): 10