

Adaptateur d'alimentation Molex vers PCI-E 6 pins - 25 cm

REF. 146691

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Ce câble permet de transformer 2 connecteurs d'alimentation Molex en un connecteur d'alimentation PCI Express 6 pins afin d'alimenter une carte graphique.
Indispensable pour les alimentations dépourvues de connecteur d'alimentation PCI Express.

Caractéristiques principales :

- Connecteur(s) en entrée : 2x Molex 4 points mâle
- Connecteur(s) en sortie : 1x PCI Express 6 points
- Longueur du câble : 20 cm



146691

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Sachet
Garantie : 1AN

Marque : GENERIQUE
Ref. Fabricant : ECF-146691
Gencod : 3548381466918
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8544429090
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0500

Poids Brut : 0,01 Kg
Poids Net : 0,01 Kg
Volume : 180,00 cm3

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible