

Delock Câble d'alimentation PCI Express 6 broches femelle > 2 x 8 broches mâle 30 cm

Description

Ce câble d'alimentation de Delock peut être utilisé pour alimenter les cartes PCI Express qui consomment beaucoup et qui ont un connecteur 8 broches et 6 broches respectivement, ex. cartes graphiques. En retirant 2 broches, les deux connecteurs à 8 broches peuvent être changés en connecteurs PCIe à 6 broches.



30 cm

N° produit 85455

EAN: 4043619854554 Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture

éclair

Spécifications techniques

· Connecteurs:

1 x PCI Express alimentation électrique 6 broches femelle >

2 x PCI Express alimentation électrique 8 broches (6+2) mâle

• Tension: 12 V

• Jauge de câble : 20 AWG

· Avec une tresse en nylon

• Longueur, cordon incl.: env. 30 cm

Configuration système requise

• Alimentation avec un connecteur PCle à 6 broches

Contenu de l'emballage

• Câble d'alimentation PCIe



Image



FEUILLE DE DONNÈES



Interface

connecteur: 2 x 8 broches mâle

1 x 6 broches femelle

Physical characteristics

Cable length incl. connector: 30 cm

Conductor gauge: 20 AWG