

Kabel rozdzielacz zasil. PCI-E 2x 8PIN / 6PIN Delo**Cena : 15,50 zł**Nr katalogowy : **12082**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji****30 cm**

83433

Opis:

Ten kabel zasilania Delock może być używany do zasilania kart PCI Express, które wymagają wysokiego zużycia energii i mają odpowiednio dwa 8 pinowe złącze zasilania 6 pin np karty graficzne.

- W obu 8pinowych wtykach męskich można usunąć dwa piny więc można uzyskać interfejs PCIe 6 pin

- 1 x PCI Express 6 pin zasilania(f)

- 2 x PCI Express zasilanie 8 pin (6 + 2) (m)

- Napięcie zasilania 12 V

Długość przewodu: 30 cm

Rodzaj:

Kabel

Rozdzielacz

Zastosowanie: Komputerowy

Złącza #1: ATX 8pin Męska x2

Złącza #2: Molex 6pin Żeńska

Kolor:

Biały

Czarny

Żółty

Pozostałe parametry:

Wymagania Systemowe: Zasilanie z 6 pinowe złącze zasilania PCIe

MIR Centrum Komputerowe