

Delock Cable de alimentación PCI Express 6 contactos hembra > 2 x 8 contactos macho 15 cm

Descripción

Este cable de alimentación de Delock se puede usar para alimentar tarjetas PCI Express, que tienen un alto consumo de energía y tienen dos conectores de alimentación de 8, respectivamente, de 6 pines para conector de alimentación de tarjetas gráficas. Al remover dos conectores, los conectores de 8 pines se pueden cambiar por conectores PCIe de 6 pines.



15 cm

Número de elemento 85452

EAN: 4043619854523

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conectores:
 - 1 x PCI Express fuente de alimentación 6 contactos hembra >
 - 2 x PCI Express fuente de alimentación 8 contactos (6+2) macho
- Voltaje: 12 V
- Valor normalizado del cable: 20 AWG
- Longitud incluido conectores: aprox. 15 cm

Requisitos del sistema

- Fuente de alimentación con conector de alimentación PCIe de 6 pines

Contenido del paquete

- Cable de alimentación PCIe

Image



Interface

| | |
|-------------|------------------------|
| conector : | 1 x 6 contactos hembra |
| Conector 1: | 2 x 8 pines macho |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--------|
| Cable length incl. connector: | 15 cm |
| Conductor gauge: | 20 AWG |