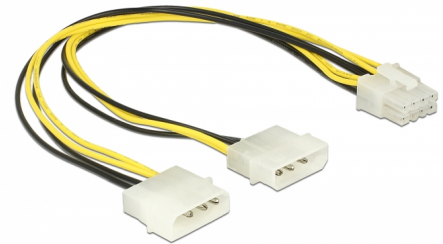


# Delock Cable de alimentación 2 x 4 pines macho Molex > EPS de 8 pines macho 30 cm

## Descripción

Este cable de alimentación de Delock se puede utilizar para la alimentación de una tarjeta madre con interfaz EPS de 8 clavijas (12V) a una tarjeta de alimentación con puerto hembra de 4 clavijas Molex. En caso de consumo de alta potencia de la tarjeta madre, ambos conectores Molex se pueden conectar a la fuente de alimentación.



30 cm

### Número de elemento 85453

EAN: 4043619854530

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles tecnicos

- Conectores:
  - 2 x 4 pines macho Molex >
  - 1 x EPS de 8 pines macho
- Suministro de voltaje 12V
- Valor normalizado del cable: 20 AWG
- Longitud incluido conectores: aprox. 30 cm

## Requisitos del sistema

- Interfaz 8 contactos EPS disponible

## Contenido del paquete

- Cable de alimentación

### Technical characteristics

Voltage:	12 V
----------	------

### Physical characteristics

Conductor gauge:	20 AWG
------------------	--------