

# Delock PoweredUSB cable macho 24 V > Mini-DIN de 3 pines, macho de 4 m para impresoras y terminales de punto de venta

## Descripción

Se puede utilizar este cable PoweredUSB de Delock para suministrar energía a un dispositivo con puerto hembra Mini-DIN a través de una PC o concentrador con puerto PoweredUSB de 24 V.



4 m

### Número de elemento 85948

EAN: 4043619859481

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x PoweredUSB macho 24 V >
  - 1 x Hosiden Mini-DIN 3 macho de potencia de 3 pines
- Especificación PoweredUSB
- Voltaje: 24 V
- Valor normalizado del cable: 22 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Doble apantallamiento del cable
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 4 m

## Requisitos del sistema

- PC o concentrador con un puerto hembra PoweredUSB 24 V libre
- Dispositivo con un puerto hembra de alimentación de 3 pines Hosiden Mini-DIN libre

---

## Contenido del paquete

- Cable PoweredUSB

---

## Image



## General

Especificación técnica:	PoweredUSB
-------------------------	------------

## Interface

Conector 1:	1 x PoweredUSB macho 24 V
Conector 2 :	1 x Hosiden Mini-DIN 3 pines macho

## Technical characteristics

Voltage:	24 V
----------	------

## Physical characteristics

Diámetro del cable:	5 mm
Conductor gauge:	22 AWG
Shielding:	doble
Longitud:	4 m
Color:	negro