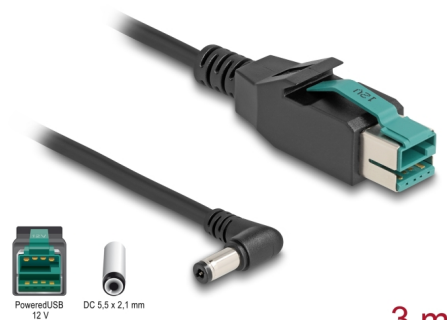


# Delock Cable PoweredUSB macho 12 V a DC 5,5 x 2,1 mm macho sesgado 3 m

## Descripción

Se puede utilizar este cable PoweredUSB de Delock para suministrar energía a un dispositivo con puerto hembra de CC de 5,5 x 2,1 mm a través de una PC o concentrador con puerto PoweredUSB de 12 V.



3 m

## Número de elemento 80013

EAN: 4043619800131

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x PoweredUSB macho 12 V
  - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm macho sesgado
- Especificación PoweredUSB
- Voltaje: 12 V
- Valor normalizado del cable: 20 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4,2 mm
- Doble apantallamiento del cable
- Material de la cubierta del cable: PVC
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 3 m

## Contenido del paquete

- Cable PoweredUSB

## Image



PoweredUSB  
12 V



DC 5,5 x 2,1 mm

## General

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

## Interface

Conector 1:	1 x PoweredUSB macho 12 V
Conector 2 :	1 x CC 5,5 x 2,1 mm macho

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Conductor gauge:	20 AWG
Shielding:	doble
Longitud:	3 m
Color:	negro
Diámetro del cable:	4,2 mm
Cable jacket material:	PVC