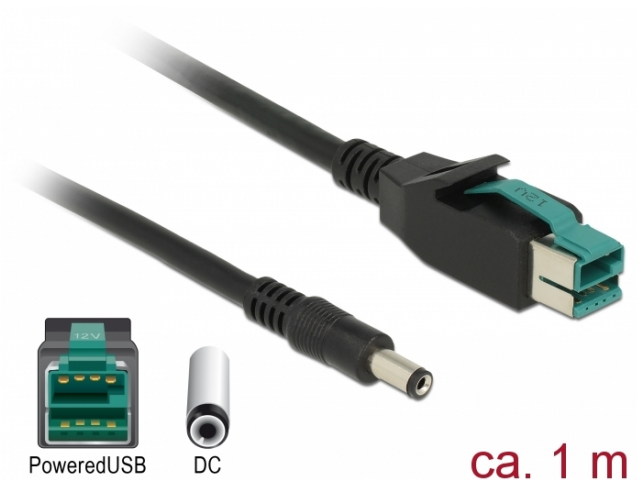


Delock Cable PoweredUSB macho 12 V > DC 5,5 x 2,1 mm, macho de 1 m para impresoras y terminales de punto de venta

Descripción

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



Especificación técnica

- Conectores:
1 x PoweredUSB macho 12 V >
1 x CC 5,5 x 2,1 mm macho
- Especificación PoweredUSB
- Voltaje: 12 V
- Valor normalizado del cable: 24 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 6 mm
- Doble apantallamiento del cable
- Color: negro
- Longitud incluido conectores (L): aprox. 1 m

Requisitos del sistema

- PC o concentrador con un puerto hembra PoweredUSB 12 V libre

Contenido del paquete

- Cable PoweredUSB

Número de elemento 85497

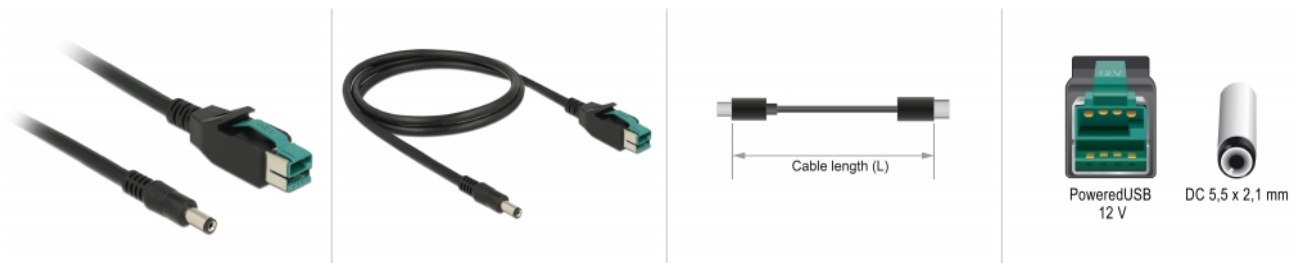
EAN: 4043619854974

Pais de origen: China

Paquete: Poly bag



Image



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	
Diámetro del cable:	6 mm
Conductor gauge:	línea de alimentación 24 AWG
Shielding:	double
Longitud:	1 m
Color:	negro