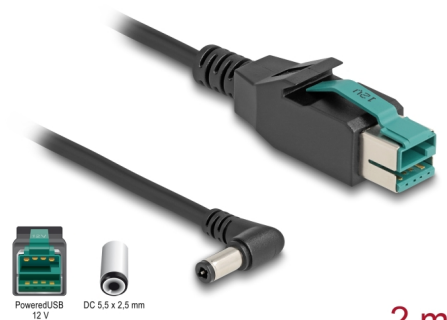


# Delock Cavo PoweredUSB maschio 12 V - DC 5,5 x 2,5 mm maschio ad angolo 2 m

## Descrizione

Questo cavo PoweredUSB Delock può essere utilizzato per erogare energia a un dispositivo con una porta femmina DC 5,5 x 2,1 mm attraverso un PC o a un hub con porta PoweredUSB a 12 V.



2 m

### Articolo n. 80610

EAN: 4043619806102

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x PoweredUSB maschio 12 V
  - 1 x CC 5,5 x 2,5 mm maschio ad angolo
- PoweredUSB specifica
- Tensione: 12 V
- Sezione dei cavi: 20 AWG
- Diametro cavo: ca. 4,2 mm
- Cavo con doppia schermatura
- Materiale del rivestimento del cavo: PVC
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 2 m

## Contenuto della confezione

- Cavo PoweredUSB

## Immagini



PoweredUSB  
12 V



DC 5,5 x 2,5 mm

## General

|                |            |
|----------------|------------|
| Specification: | PoweredUSB |
|----------------|------------|

## Interface

|               |                             |
|---------------|-----------------------------|
| Connettore 1: | 1 x PoweredUSB maschio 12 V |
| Connettore 2: | 1 x CC 5,5 x 2,5 mm maschio |

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Conductor gauge:       | 20 AWG |
| Shielding:             | doppio |
| Lunghezza:             | 2 m    |
| Colour:                | nero   |
| Diametro cavo:         | 4,2 mm |
| Cable jacket material: | PVC    |