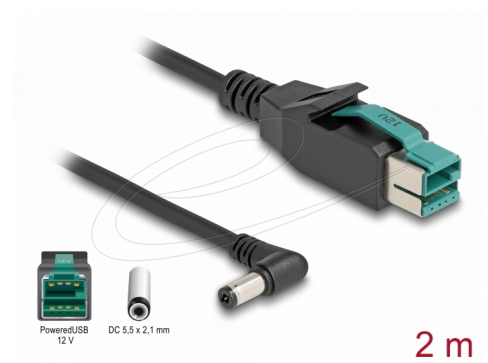


# Delock PoweredUSB Kabel Stecker 12 V zu DC 5,5 x 2,1 mm Stecker gewinkelt 2 m

## Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient der Stromversorgung eines Geräts mit DC 5,5 x 2,1 mm Buchse durch einen PC oder Hub mit PoweredUSB 12 V Buchse.



**Artikel-Nr. 80012**

EAN: 4043619800124

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

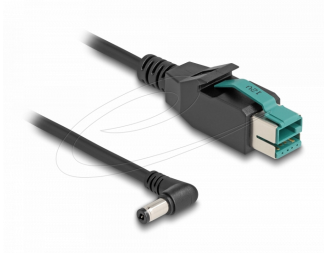
## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x PoweredUSB Stecker 12 V
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker gewinkelt
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 12 V
- Drahtquerschnitt: 20 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 4,2 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

## Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	PoweredUSB
----------------	------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 12 V
Anschluss 2:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker

## Technische Eigenschaften

Spannung:	12 V
-----------	------

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	20 AWG
Schirmung:	doppelt
Länge:	2 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	4,2 mm
Kabelmantelmaterial:	PVC

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de