

# Delock PoweredUSB Kabel Stecker 12 V > DC 5,5 x 2,1 mm Stecker 3 m für POS Drucker und Terminals

## 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. 85499**

EAN: 4043619854998

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x PoweredUSB Stecker 12 V >
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 12 V
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 3 m

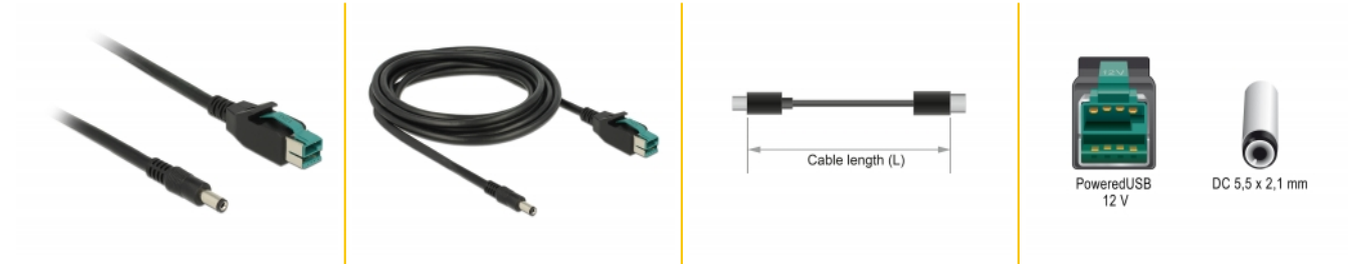
## Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 12 V Buchse

## 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: | 24 AWG Stromleitung |
| Schirmung:         | doppelt             |
| Länge:             | 3 m                 |
| Farbe:             | schwarz             |