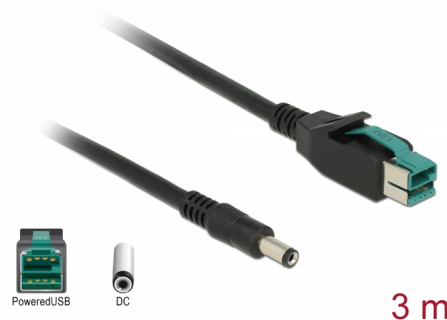


# Delock Kabel PoweredUSB męski 12 V > DC 5,5 x 2,1 mm męski 3 m dla drukarki i terminali POS

## Opis

Kabel PoweredUSB firmy Delock może być użyty do zasilania urządzenia z gniazdem żeńskim DC 5,5 x 2,1 mm z komputera PC lub koncentratora z gniazdem PoweredUSB 12 V.



**Numer artykułu 85499**

EAN: 4043619854998

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x PoweredUSB męski 12 V >
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk męski
- Specyfikacja PoweredUSB
- Napięcie: 12 V
- Rodzaj kabla: 24 AWG
- Średnica kabla: ok. 6 mm
- Podwójne ekranowanie kabla
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami (L): ok. 3 m

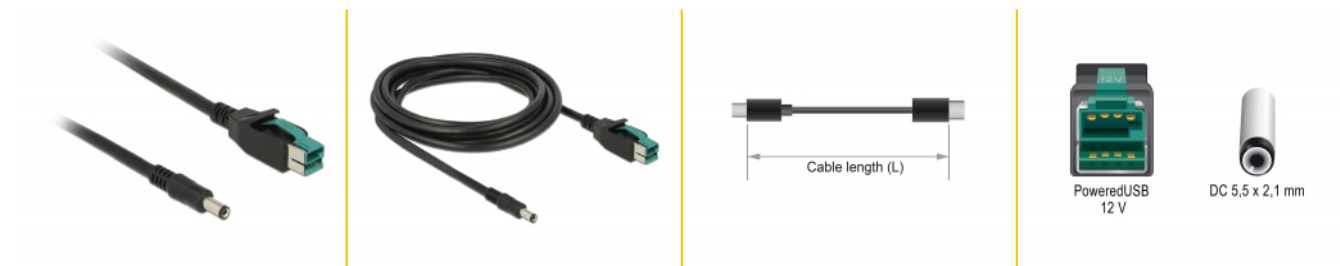
## Wymagania systemowe

- Komputer PC lub koncentrator z wolnym gniazdem żeńskim PoweredUSB 12 V

## Zawartość opakowania

- PoweredUSB kabel

## Zdjęcia



## General

Specyfikacja :	PoweredUSB
----------------	------------

## Interface

Złącze 1:	1 x PoweredUSB męski 12 V
Złącze 2:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk męski

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Conductor gauge:	linia zasilania 24 AWG
Shielding:	double
Długość:	3 m
Kolor:	czarny