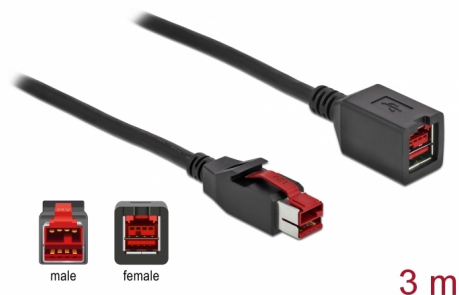


# Delock Przewód przedłużający PoweredUSB 24 V 3 m

## Opis

Ten przewód firmy Delock umożliwia przedłużenie połączenia PoweredUSB i może być on używany w celu podłączania różnorodnych urządzeń. Kabel jest używany zarówno do transmisji danych, jak i zasilania podłączonych urządzeń.



**Numer artykułu 85987**

EAN: 4043619859870

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x PoweredUSB męski 24 V >
  - 1 x PoweredUSB żeński 24 V
- Specyfikacja PoweredUSB
- Napięcie: 24 V
- Średnica kabla:
  - linia danych 26 AWG
  - linia zasilania 20 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,5 mm
- Podwójne ekranowanie kabla
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 3 m

## Wymagania systemowe

- Komputer PC lub koncentrator z wolnym gniazdem żeńskim PoweredUSB 24 V

## Zawartość opakowania

- PoweredUSB kabel

## Zdjęcia



## Interface

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| Złącze 1: | 1 x PoweredUSB męski 24 V   |
| Złącze 2: | 1 x PoweredUSB żeńskie 24 V |

## Technical characteristics

|          |      |
|----------|------|
| Voltage: | 24 V |
|----------|------|

## Physical characteristics

|                  |   |
|------------------|---|
| Conductor gauge: | linia danych 26 AWG<br>linia zasilania 20 AWG |
| Długość:         | 3 m   |
| Kolor:           | czarny  |