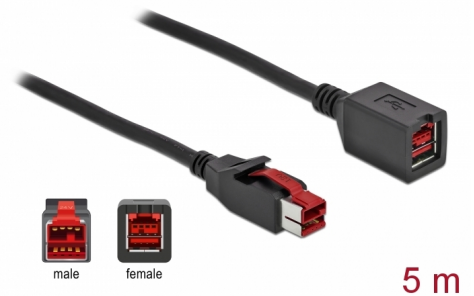


Delock PoweredUSB Verlängerungskabel 24 V 5 m

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient der Verlängerung einer PoweredUSB Verbindung und kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Das Kabel dient sowohl der Datenübertragung als auch der Stromversorgung des angeschlossenen Geräts.



Artikel-Nr. 85989

EAN: 4043619859894

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x PoweredUSB Stecker 24 V >
 - 1 x PoweredUSB Buchse 24 V
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 24 V
- Drahtquerschnitt:
 - 26 AWG Datenleitung
 - 20 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 6,5 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 24 V Buchse

Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 24 V
Anschluss 2:	1 x PoweredUSB Buchse 24 V

Technische Eigenschaften

Spannung:	24 V
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Kabeldurchmesser:	6,5 mm
Leiterquerschnitt:	26 AWG Datenleitung 20 AWG Stromleitung
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz