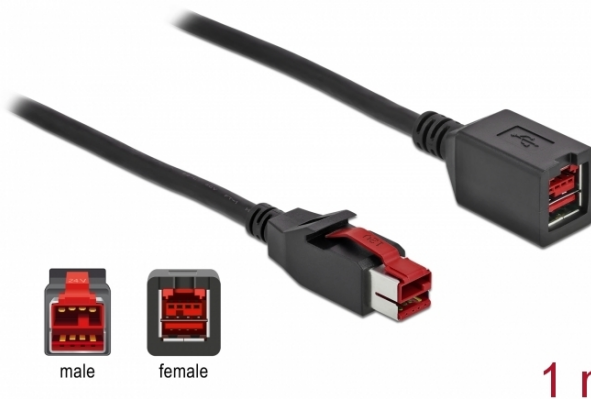




Delock PoweredUSB Verlängerungskabel 24 V 1 m

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.



1 m

Spezifikation

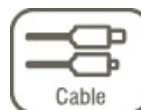
- Anschlüsse:
 - 1 x PoweredUSB Stecker 24 V >
 - 1 x PoweredUSB Buchse 24 V
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 24 V
- Drahtquerschnitt:
 - 26 AWG Datenleitung
 - 20 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 6,5 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Artikel-Nr. 85985

EAN: 4043619859856

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte



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:	1 m
Farbe:	schwarz