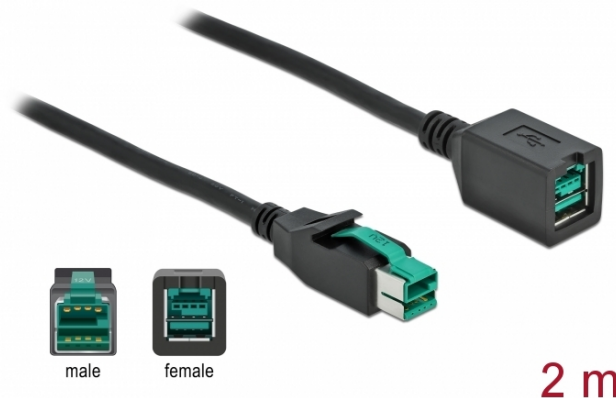


Delock PoweredUSB Verlängerungskabel 12 V 2 m

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.



Spezifikation

- Anschlüsse:
1 x PoweredUSB Stecker 12 V >
1 x PoweredUSB Buchse 12 V
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 12 V
- Drahtquerschnitt:
26 AWG Datenleitung
20 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 6,5 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 12 V Buchse

Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

Artikel-Nr. 85981

EAN: 4043619859818

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte



Abbildungen





Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 12 V
Anschluss 2:	1 x PoweredUSB Buchse 12 V
Technische Eigenschaften	
Spannung:	12 V
Physikalische Eigenschaften	
Kabeldurchmesser:	6,5 mm
Leiterquerschnitt:	26 AWG Datenleitung
	20 AWG Stromleitung
Länge:	2 m
Farbe:	schwarz