

Delock PoweredUSB Verlängerungskabel 12 V 3 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. 85982

EAN: 4043619859825 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

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. 3 m

Systemvoraussetzungen

• PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 12 V Buchse



Packungsinhalt

• PoweredUSB Kabel

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

Leiterquerschnitt:	26 AWG Datenleitung 20 AWG Stromleitung
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz