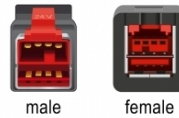


Delock PoweredUSB Verlängerungskabel 24 V 5 m

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.



5 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. 5 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 24 V Buchse

Packungsinhalt

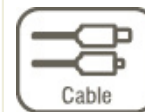
- PoweredUSB Kabel

Artikel-Nr. 85989

EAN: 4043619859894

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte



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