

Delock Verlängerungskabel USB 3.0 aktiv 5 m

Kurzbeschreibung

Dieses USB 3.0 Kabel von Delock können Sie an einen aktiven USB Port anschließen und dient zur Verlängerung der USB Schnittstelle um 5 m.



Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 3.0 Typ A Stecker >
 - 1 x USB 3.0 Typ A Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Asmedia ASM1465
- Für aktive USB Geräte
- Zum Anschluss an einen aktiven USB Port
- DC Anschluss für optionales Netzteil
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 22 AWG Stromleitung
- Strom: bis max. 900 mA
- Kabellänge: ca. 5 m

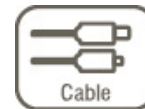
Spezifikation der Strombuchse

- 5 V, Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: ø ca. 1,35 mm
 - außen: ø ca. 3,5 mm
 - Länge: ca. 9,65 mm

Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64
- PC oder Notebook mit einem freien aktiven USB Port

Artikel-Nr. 83089



EAN 4043619830893

Ursprungsland China

Packungsinhalt

- USB 3.0 Verlängerungskabel 5 m
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Abbildungen

