

Kabel USB 3.0 Verlängerung, aktiv 5 m

Kurzbeschreibung

Dieses USB 3.0 Kabel von Delock kann an einen aktiven USB Port angeschlossen werden und dient zur Verlängerung der USB Schnittstelle um 5 m.



5 m

Spezifikation

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

Spezifikation des Stromanschlusses

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

Systemvoraussetzungen

- Windows Vista/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien aktiven USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB 3.0 Verlängerungskabel 5 m

Artikel-Nr. 83089

EAN: 4043619830893

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen



5 m

