

# Kabel USB 2.0 Typ-A Stecker > USB 2.0 Typ-B Stecker 11 m

## Kurzbeschreibung

Dieses USB 2.0 Kabel von Delock dient zum Anschluss aktiver USB Geräte mit USB Typ-B Buchse, wie z. B. Drucker, externe HDD Gehäuse etc. an einen freien USB Typ-A Port. Das doppelt geschirmte Kabel und der höhere Querschnitt der Stromleitung gewährleisten eine zuverlässige Verbindung zwischen Ihrem Gerät und Computer.



**11 m**

## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >  
1 x USB 2.0 Typ-B Stecker
- Chipsatz: FE 1.1
- Zum Anschluss an einen aktiven USB Port
- Drahtquerschnitt:  
28 AWG Datenleitung  
22 AWG Stromleitung
- Strom: bis max. 500 mA
- Kabellänge: ca. 11 m

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.2 oder höher
- Mac OS 10.9 oder höher
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien aktiven USB Typ-A Port

## Packungsinhalt

- USB 2.0 A-B Kabel

## Artikel-Nr. 82915

EAN: 4043619829156

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Abbildungen

