

# Delock Kabel USB 2.0 Typ-A Stecker zu Typ-B Stecker mit Schrauben 2 m

## Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Typ-B Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Port. Die Schrauben des Steckers gewährleisten eine sichere Verbindung und verhindern ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.



2 m

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >
  - 1 x USB 2.0 Typ-B Stecker mit Schrauben
- Schraubentyp: #4-40
- Schraubenabstand: 19,6 mm
- Drahtquerschnitt:
  - 28 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Port

## Packungsinhalt

- USB 2.0 Kabel

## Artikel-Nr. 87201

EAN: 4043619872015

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

## Abbildungen





|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Schnittstelle               |                           |
| Anschluss 1:                | 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker |
| Anschluss 2:                | 1 x USB 2.0 Typ-B Stecker |
| Technische Eigenschaften    |                           |
| Datentransferrate:          | 480 Mbps                  |
| Physikalische Eigenschaften |                           |
| Kabeldurchmesser:           | 5 mm                      |
| Leiterquerschnitt:          | 28 AWG Datenleitung       |
|                             | 24 AWG Stromleitung       |
| Schraubenabstand:           | 19,6 mm                   |
| Schraubentyp:               | #4-40 UNC                 |
| Länge:                      | 3 m                       |
| Farbe:                      | schwarz                   |