

# USB-Montagekabel Aw Am gewinkelt UNTEN 1m

Artikelnummer CU-VD-10

Länge 1000mm



## Produktbeschreibung

USB-Montagekabel 1m: USB-A-Buchse (anschraubbar) an USB-A-Stecker (NACH UNTEN abgewinkelt), für USB 2.0 und USB 1.1 (bis 480 MBit/s), doppelt abgeschirmt, inkl. Schrauben

## Technische Daten

- USB 2.0 Panel-Montagekabel AA mit 90° Winkelstecker
- Anschluss 1: USB 2.0 A Buchse (weiblich, seitlich eingelassene Muttern)
- Anschluss 2: USB 2.0 A Stecker (männlich) **nach UNTEN 90° abgewinkelt**
- besonders platzsparende 90° Bauform des USB A Winkelsteckers
- Lieferumfang: Kabel inkl. 2 Schrauben (vormontiert, Schraubentyp: UNC 4-40)
- Schraubenabstand: 26mm (siehe Abb.)
- doppelt abgeschirmtes Kabel (Folienschirm und Geflechschirm)
- PREMIUM-Qualität
- Datenleitungen paarig verdrillt: 'twisted pair'
- Datenadern: 28AWG/1P (Daten), Poweradern dicker mit 24AWG/2C
- Leitermaterial: Kupfer (CU)
- UL Kabelmaterial z.B. E238846 UL AWM 2725 80°C 30V VW-1 28AWG/1P 24AWG/2C USB CABLE CHINGLUNG
- Kabeldurchmesser ca. 5mm
- USB 2.0 kompatibel + abwärtskompatibel zu USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed) bis 480 MBit/s
- Farbe: schwarz
- Zolltarif-Nr.: 85444290
- alternative Produktbezeichnungen: USB Rack Mount Kabel, USB Panelkabel, Montageflansch, USB-Gehäusedurchführung, Verlängerung
- CE, WEEE, RoHS-konform

## Anwendung

### USB-Steckdose

Die Buchse des USB 2.0 Panel-Montagekabels (Typ A weiblich) ist anschraubbar. Die Muttern sind seitlich eingegossen. Als Schraubentyp wird UNC 4/40 verwendet, der im Computerbereich meistverwendete Gewindetyp. Der Schraubenabstand beträgt 26mm. Mit diesem Schraubenabstand sind bei partsdata zahlreiche andere USB-Montagekabel verfügbar.

**90° nach UNTEN gewinkelter A-Stecker**

Der USB A Winkelstecker hat eine besonders platzsparende, kleine Bauform, so dass der Steckerüberstand nur ca. 13mm beträgt. Was wir unter der *Winkelungsrichtung NACH OBEN* verstehen, wird durch die obigen Abbildungen deutlich. Achten Sie bitte auf die Position des weißen Kontaktträgers: Wenn der Kontaktträger bei der Buchse oben ist, so muss der Kontaktträger beim Stecker unten sein.

**PREMIUM**

Das UL-2725-Kabelmaterial ist doppelt abgeschirmt (Metallfolie und Geflechschirm) und hat paarig verdrehte Dateneitungen (AWG 28/1P). Die Adern für die USB-Buspower sind mit AWG 24 dicker als die Datenleitungen ausgeführt.

Weitere Bilder





