

USB-Kabel Stecker B 90° abgewinkelt nach UNTEN 3m

Artikelnummer CU-BD25-30

Gewicht 80kg

Länge 3000mm



Produktbeschreibung

USB 2.0 Kabel mit abgewinkeltem B-Stecker (90° nach unten), 3m, doppelte Schirmung, kompatibel USB 2.0 + USB 1.1, AWG28/28, schwarz

Technische Daten

- USB 2.0 Kabel A auf B *mit B-Winkelstecker*
- Länge: 3 Meter | 3m
- USB 2.0 Stecker Typ **B 90° NACH UNTEN abgewinkelt**
- **B-Steckerüberstand 25mm +/- 0.2mm** (siehe Zeichnung)
- USB 2.0 Stecker Typ A gerade
- doppelte Abschirmung: Folienschirm (Alu) + Geflechtschirm + Beilauflitze (drain wire)
- Kupferadern
- paarig verdrillte Datenleitungen (Grün u. Weiß): twisted pair
- Leiterdurchmesser: AWG28 (7/0.12BCx1P) + 28AWG (7/0.12BCx2C)
- USB 2.0 kompatibel
- abwärtskompatibel USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 Mbit/s (low speed)
- RoHS konform 2011/65/EU (gemäß EU-Norm)
- Kabeldurchmesser ca. 4.0mm
- Cable Marking: USB 2.0 HIGH SPEED CABLE 30V 80°C
- PVC-Außenmantel
- Gewicht: 80gr
- Farbe: schwarz

Anwendung

Platzsparend: 90° Winkel

Das hier angebotene USB 2.0 Kabel hat einen um 90° abgewinkelten USB-Stecker Typ B. Dadurch eignet sich das Kabel besonders für den *platzsparenden Anschluss* von USB-Geräten.

B-Steckerüberstand: 25mm

Der Winkelstecker steht nur ca. 25mm heraus (siehe Bild), wenn der Metallkontakt vollständig eingesteckt werden kann. Bitte für Ihre Anwendung kontrollieren...

Winkelung NACH UNTEN:

Wir bezeichnen das Kabel als 90° NACH UNTEN abgewinkelt. Bitte prüfen Sie die Ausrichtung der USB-B-Buchse Ihres USB-Gerätes. Sie müssen die Position der 2 abgerundeten Ecken der USB-B-Buchse beachten.

Wenn die beiden runden Ecken der USB-B-Buchse oben sind, zeigt das hier angebotene Kabel *NACH UNTEN* (in Einsteckrichtung gesehen). Möglicherweise ist das was wir als 'nach unten' bezeichnen bei Ihnen nach oben, rechts oder links.

Einsatz

z.B. für Drucker, Meßgeräte, Telefone, USB-HUBs, externe Festplattengehäuse, Scanner oder Webcams mit USB2-Anschluss.

HINWEIS: Das hier angebotene Kabel ist auch in der Länge 3m und 5m lieferbar. Bei Interesse bitte per Email anfragen (3m: CU-BD25-30, 5m: CU-BD25-50).

Weitere Bilder

