

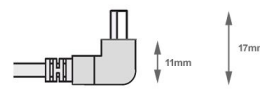
# USB 2.0 Kabel, Stecker A auf Mini-B WINKEL NACH UNTEN, kleine Bauform, 180cm

Artikelnummer ANG-D-018-VSC

Länge 1800mm

90°

VSC VERSION  
very small connector



## Produktbeschreibung

USB 2.0 Kabel mit abgewinkeltem USB MINI-B Stecker (Winkel NACH UNTEN, besonders kleine Bauform), 1.8m, Stecker USB A gerade an USB Mini-B gewinkelt 90°, schwarz

## USB-Kabel mit Mini B 90° gewinkelt in XXS

### Platzsparend durch 90° Winkel

Das hier angebotene USB 2.0 Kabel hat einen um 90° abgewinkelten Stecker Typ Mini B. Ein abgewinkelte Stecker spart Platz.

**DAS BESONDRE:** Der abgewinkelte Stecker ist in *besonders kleiner Bauform* ausgeführt. Der Steckerüberstand beträgt weniger als 11mm. Damit ist gemeint, dass der Kunststoffteil hinter dem eigentlichen Kontaktbereich aus Metall noch keine 11mm übersteht.

### Winkelrichtung NACH UNTEN?

Wir bezeichnen das Kabel als 90° NACH UNTEN abgewinkelt. Ob NACH UNTEN auch bei Ihnen stimmt, ist von der Position der Mini B USB-Buchse des Gerätes abhängig. Bitte prüfen Sie daher die Ausrichtung der Mini-B-Buchse Ihres USB-Gerätes. Die Buchse ist trapezförmig, eine Seite ist länger, die andere kürzer.

### Winkelrichtung prüfen

Möglicherweise ist das, was wir als 'nach unten' gewinkelt bezeichnen, bei Ihnen nach oben, nach rechts oder nach links. Zur Verdeutlichung der 90° Winkelrichtung haben wir oben ein Erläuterungsbild (siehe ?). 90° abgewinkelte USB-Kabel vom Typ Mini-B sind bei partsdata z.B. auch in den Winkel-Versionen 'nach rechts' und 'nach links' verfügbar. Wir führen auch die Längen 0.5m, 1m, 1.5m, 2m und 3m.

## Technische Daten

- 90° NACH UNTEN gewinkeltes Mini-USB-Kabel
- Stecker: USB A Stecker gerade > USB Mini B Stecker (5-polig) 90° gewinkelt
- Kabellänge: 1.8 Meter | 180cm
- Winkelung zur breiten Seite des USB Mini B Steckers
- doppelt geschirmtes Kabelmaterial
- für USB 2.0 und (abwärtskompatibel) USB 1.1
- RoHS-konform (umweltfreundlich gemäß EU-Bestimmungen)
- Innenleiter Material: Kupfer (CU)
- AWG28
- für USB-Geräte wie USB-Hubs, Cardreader, Digitalkameras etc.
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- Farbe: schwarz
- RoHS konform
- Gewicht: 43 gr

## Weitere Bilder

