

# USB 2.0 Adapterkabel A-Buchse an Pfostenfeldverbinder (5-polig)

**Artikelnummer** CU-ADAP-91

**Gewicht** 10.4kg

**Länge** 150mm



## Produktbeschreibung

USB-Adapterkabel: A-Buchse an 5-poligen Pfostenfeldverbinder, Länge: 15cm, z.B. für den Anschluß eines internen USB-HUBs mit USB-Kabel (A-Stecker) an das USB-Pfostenfeld des Mainboards (5 Pins)

**Abtragsbezogene Beschaffung / Mindestbestellmenge 500 Stück / Bitte anrufen**

## partsdata Tipps

### Adaptierung USB Pfostenfeld auf USB A Buchse

Der hier angebotene interne USB 2.0 Adapter bietet die Möglichkeit, ein USB-Kabel an ein *internes Pfostenfeld* anzuschließen. Dazu hat er an einer Seite eine *5-polige Buchse* (Pfostenfeld-Verbinder in 2.54mm Raster), welche direkt auf das Mainboard gesteckt wird. Am anderen Ende befindet sich eine *USB 2.0 Buchse Typ A*, die z.B. für den Anschluss eines Standard-USB-Kabels (mit Stecker A) geeignet ist.

### Anwendung des internen USB Adapterkabels

Mit Hilfe des Adapters lassen sich z.B. USB-Frontpanel, USB-IDE-Bridges, USB-Speichersticks oder USB-Dongle, am Pfostenfeld des Mainboards oder einer USB-Karte einstecken. USB-Sticks oder -Dongle sind durch die Platzierung im Computer-Innenraum vor Diebstahl geschützt. Bei Frontpaneln muss das Kabel nicht mehr an der Rückseite des Gehäuses herausgeführt werden.

### Gute Kabelqualität mit AWG 28 AWG 24

Das verwendete Kabelmaterial hat die *Adernstärken AWG28/1P und AWG24/2C* (d.h. dickere 5V-Stromleitungen) und entspricht somit voll den Anforderungen der USB 2.0 Norm.

### USB Polung beachten

Achten Sie unbedingt auf die richtige Polung, wenn Sie den Adapter anschließen. Bei falschem Anschluss drohen bleibende Hardwareschäden. Die Belegung ihres USB-Pfostenfeldes finden Sie in Ihrem Mainboard-Handbuch. Die Farbcodierung ist Norm-gerecht wie folgt:

- Rot: USB-Power
- Weiß: -Data
- Grün: +Data
- Schwarz: Masse
- Schwarz: Abschirmung

## Technische Daten

- USB 2.0 Adapter, intern, als kurze Kabellösung
- USB-Buchse Typ A auf 5-poligen Pfostenfeld-Verbinder
- USB 2.0 kompatibel
- A-Buchse komplett bis vorne Kunststoff-ummantelt
- doppelt abgeschirmtes Kabelmaterial
- ideal für Industriezwecke
- Länge ca. 15cm
- Gewicht: 10,4gr (ohne Verpackung)
- Farbe: schwarz
- CE, WEEE, RoHS-konform (umweltfreundlich gemäß EU-Richtlinien)

## Weitere Bilder

