

USB 2.0 Spezialkabel mit 2x A Stecker 1m GRAU

Artikelnummer CU-AA-10

Länge 1000mm



Produktbeschreibung

Spezielles USB-Kabel mit Stecker A an Stecker A (AA entspricht nicht USB-Norm), 1m, für USB 1.1 + USB 2.0 (bis 480 MBit/s), Farbe: grau

Technische Daten

- USB 2.0 Spezialkabel
- mit zwei gleichen Steckern Typ A
- Länge: 1m
- BITTE BEACHTEN: 2x A-Stecker entspricht nicht USB-Norm
- Datenleitung paarig verdrillt (twisted pair)
- Kupferadern in den Stärken 28AWG/1P und 24AWG/2C
- doppelt abgeschirmt
- vergoldete Kontakte
- Kabelmaterial: 80°C 30V VW-1
- USB 2.0 High Speed und abwärtskompatibel zu USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- Belegung: 1-zu-1 alle 4 Pins
- Kabeldurchmesser ca. 4.5mm
- RoHS-konform (umweltfreundlich gemäß EU-Norm)
- Farbe: grau/beige
- Gewicht: 38gr (inkl. Verpackung)

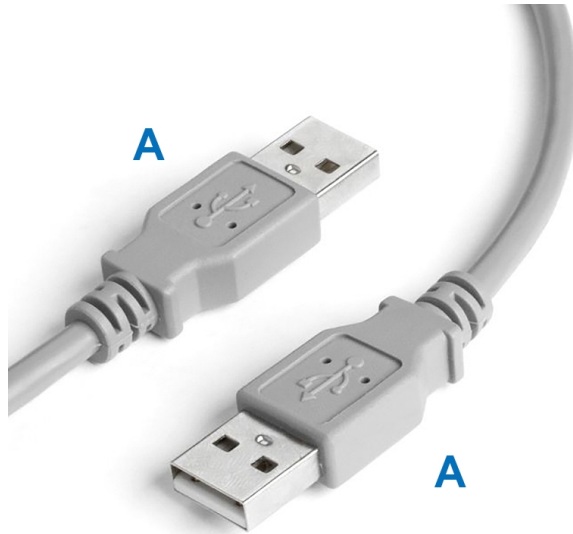
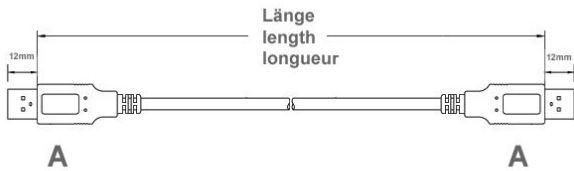
Anwendung

Das hier angebotene *1m USB-Spezialkabel* hat an beiden Enden einen USB 2.0 Stecker vom Typ A. Bitte beachten Sie, dass diese AA-Steckeranbringung nicht dem USB-Standard entspricht. Normale USB-Kabel sind gemäß USB-Norm stets mit zwei unterschiedlichen Steckern (Typ A und B) ausgestattet. Der A-Stecker wird systemseitig verwendet und der B-Stecker geräteseitig.

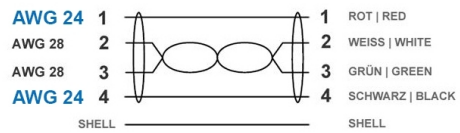
USB-AA-Kabel werden insbesondere für *Adaptierungen* genutzt.

Wichtiger Hinweis: Verbinden Sie niemals zwei Computer direkt mittels eines einfachen *USB-AA-Kabels*. Dies kann zu Defekten führen. Ein Datenaustausch via USB ist nur über ein USB-Linkkabel (ebenfalls AA) möglich, welches eine spezielle Elektronik beinhaltet.

Weitere Bilder



PINOUT



⊗ ⊙ = paarig verdreht | twisted pair

