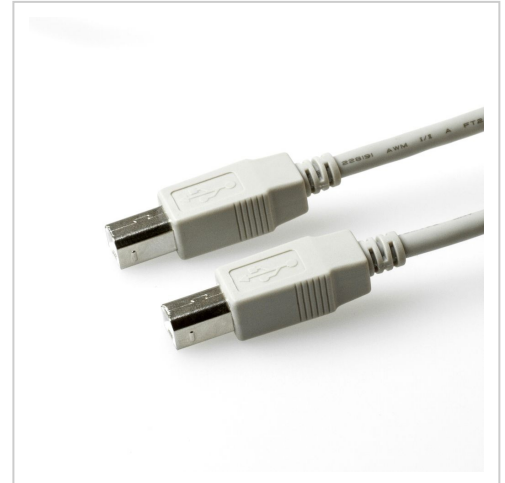


USB 2.0 Spezialkabel mit 2x USB B Stecker 180cm

Artikelnummer CU-BB-20

Länge 1800mm



Produktbeschreibung

Spezielles USB 2.0 Kabel mit Stecker USB B an Stecker USB B (BB entspricht nicht USB-Norm), für USB 2.0 + USB 1.1 (bis 480 MBit/s), grau-beige, Länge: 1.8m

partsdata Tipps

USB B-B Kabel

Das hier angebotene *USB-2.0-Spezialkabel* hat an beiden Seiten einen *USB-Stecker vom Typ B*. Zu beachten ist, dass diese Art der Stecker-Konfektionierung 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.

Für Adaptierungen

USB-BB-Kabel werden z.B. als Adapterlösungen genutzt, wenn die Geräte-Konfiguration nicht der Norm von USB entspricht.

Typische Anwendungsgebiete

sind Broadcast & TV, Funk- & Telefontechnik, Prozess-Steuerung, Videotechnik, Automation, optische Industrie, Messtechnik und Lasertechnik.

Technische Daten

- USB 2.0 B-B Spezialkabel
- Länge: 2 Meter | 2m
- BESONDERHEIT: mit zwei gleichen Steckern Typ USB 2.0 B männlich
- BITTE BEACHTEN: 2x B-Stecker entspricht nicht USB-Norm
- PREMIUM-Qualität
- UL 2725 Kabelmaterial z.B. E320444 80°C 30V VW-1 (HONGJIXIN)
- Aderstärken: AWG28/1P AWG24/2C
- Datenleitung paarig verdrillt (twisted pair)
- doppelt abgeschirmt: Folienschirm + Geflechschirm
- USB 2.0 High Speed kompatibel 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 (Pinout): 1 zu 1 alle 4 Pins (1-1, 2-2, 3-3, 4-4)
- Farbe: grau-beige
- Gewicht ca. 72gr (ohne Verpackung)
- CE, WEEE, RoHS-konform: 2011/65/EU, 2015/863 (EU)

Weitere Bilder



PINOUT

USB 2.0 UL 2725 28AWG/1P 24AWG/2C 80°C 30V VW-1

