

USB-Montagekabel A-Buchse anschraubbar an Boardstecker 70cm (ohne Schrauben)

Artikelnummer CU-MOS-70-BK
Länge 700mm



Produktbeschreibung

USB-Montagekabel 70cm: USB-A-Buchse (anschraubbar) an 5-pol. Boardstecker, für USB 2.0 und USB 1.1 (bis 480 MBit/s), doppelt abgeschirmt, Lochabstand 29.7mm (keine Schrauben im Lieferumfang, nur 2 Befestigungslöcher ohne Innengewinde), Farbe: schwarz

Technische Daten

- USB-2.0-Montagekabel
- Länge 70cm
- USB-A-Buchse mit seitlichen Laschen für Befestigung
- zwei Befestigungslöcher mit Innendurchmesser \varnothing 3.2mm
- Befestigungslöcher ohne Innengewinde für variablen Schraubeneinsatz
- Lochabstand 29.7mm plus/minus 2mm durch Flexibilität der Kunststofflaschen
- 5-poliger Boardstecker (für 2.54mm Pinabstand)
- Kabelmaterial in Premium-Qualität
- doppelt abgeschirmt (Alufolie + Kupfer-Geflechschirm + Kupfer Drain Wire)
- paarig verdrehte Datenleitungen (AWG28/1P, Adern grün und weiß)
- stärkere Powerleitungen (AWG24/2C, Adern schwarz und rot)
- UL-konformes Kabelmaterial
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- USB 2.0 und USB 1.1 kompatibel
- RoHS-konform
- Farbe: schwarz

Anwendung

Normalerweise sind USB-Montagekabel mit eingegossenen UNC-4/40-Muttern (Unified Coarse Thread Series, amerikanisches Gewinde) ausgestattet. Das hier angebotene Kabel hat nur 2 Löcher ohne eingegossene Mutter. Es ist daher insbesondere dann zu empfehlen, wenn metrische Schrauben verwendet werden müssen.

Bei dem hier angebotenen Kabel haben Sie die freie Schraubenwahl, weil keine Gewinde (Muttern) fest eingegossen sind. Praktisch: Auf der Rückseite der Kunststoffhalter der A-Buchse ist im Kunststoff eine Aussparung in Mutterform vorgesehen, was das Anschrauben von vorne vereinfacht.

Weitere Bilder

