

Kurzes USB 2.0 Kabel AB PREMIUM-Qualität, schwarz, 50cm

Artikelnummer CU-05-SI

Länge 500mm



Produktbeschreibung

EXTRA KURZES USB-Kabel 0.5m, 28AWG/1P, 24AWG/2C, für USB 2.0 + USB 1.1, Farbe: schwarz

Technische Daten

- USB 2.0 Anschlusskabel Typ A/B
- Länge: extra kurz 0.5m | 50cm
- Premium-Qualität
- doppelt geschirmt mit Folien- und Geflechschirm
- Datenleitungen paarig verdreht: twisted pair
- AWG28/1P AWG24/2C
- geschirmte Steckverbinder
- USB 2.0 Stecker Typ A (systemseitig/upstream)
- USB 2.0 Stecker Typ B (an peripheres Gerät/downstream)
- USB 2.0 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)
- Farbe: schwarz
- CE, WEEE, RoHS-konform

Anwendung

Extra kurzes USB-Kabel

Unsere *extra kurzen USB-Kabel* vermeiden den lästigen 'Kabelsalat'. Durch den Verzicht auf unnötig lange Kabel wird die USB-Verbindung optimiert und stabilisiert.

Premium-Qualität

Die Zuverlässigkeit der Funktionsweise des USB-Busses wird durch die *vergoldeten Kontakte* erhöht. Das High-End-Kabelmaterial ist *doppelt abgeschirmt* (flexible Aluminiumfolie + Kupfergeflecht-Umhüllung) und beide Stecker sind intern komplett metallgeschirmt. Die *Zugentlastung* ist bei beiden Steckern angegossen. Das Kabel ist USB 2.0 und USB 1.1 geeignet, also abwärtskompatibel, und unterstützt die maximale USB2-Geschwindigkeit von *480 MBit/s* (entspricht 60 MByte/s).

Typische Nutzung

USB-Kabel vom Typ Stecker A auf Stecker B werden z.B. *häufig für Drucker*, HUBs, Umschalter, Scanner und Webcams eingesetzt. A/B-Kabel dienen allgemein zum Anschluß von peripheren USB-Komponenten an den Computer. Der Stecker Typ A wird am PC eingesteckt. Der Stecker Typ B ist der Standardanschluss für USB-Geräte. Durch die verschiedenen Steckertypen wird sichergestellt, dass keine Kurzschlüsse bzw. Ringschaltungen entstehen können.

Weitere Bilder

