

USB 2.0 Verlängerung AA mit Befestigungs-Klipp 2m

Artikelnummer CU-X-20-LK

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

USB-Verlängerungskabel mit Kappe zur Kabel-Fixierung, 2m, USB-A-Stecker an USB-A-Spezialbuchse mit Verbindungskappe, USB 2.0 kompatibel, 480 MBit/s, mit Ferritkern

partsdata Tipps

USB 2.0 Verlängerung mit Halte-Klipp

Die Besonderheit dieser 2m USB-Verlängerung ist der im Lieferumfang enthaltene *Klipp*.

Raus-Rutsch-Schutz

Der Sicherungsklipp *verhindert das Herausrutschen* des eingesteckten Kabels. Die bis vorne ummantelte A-Buchse ist speziell konzipiert, so dass der Halteklipp einrastet und perfekt passt.

Gesicherte Stecker/Buchse Verbindung

Besonders zu empfehlen ist diese Spezial-Verlängerung, falls das Kabel an einer schlecht zugänglichen Position eingebaut werden soll (z.B. Kabelkanäle) oder wenn die Verbindung einer erhöhten Zugbelastung oder Vibrationen (z.B. KFZ, Automotive) ausgesetzt ist.

Ferritkern

Die doppelt abgeschirmte Verlängerung ist mit einem *Ferritkern* ausgestattet, der sich in der Nähe des USB-A-Steckers befindet. Störungen des Signals werden auf diese Weise ausgefiltert.

Technische Daten

- USB 2.0 Verlängerungskabel AA
- mit Klipp als Raus-Rutsch-Schutz (Sicherungs-Klipp, Zugentlastung)
- Länge: 2 Meter | 2m
- USB 2.0 Stecker Typ A an
- USB 2.0 Spezialbuchse Typ A mit Rille für Sicherungs-Klipp
- USB A Buchse komplett bis vorne ummantelt
- mit einem Ferritkern in der Nähe des A Steckers
- USB 2.0 kompatibel und abwärtskompatibel zu USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (0,48 Gbit/s, high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- Datenadern paarig verdrillt AWG28/1P (Kupfer)
- Poweradern dicker mit AWG24/2C (Kupfer)
- doppelte Abschirmung mit Folien und Geflechschirm
- AWM, 80°C, VW-1, 30V
- Farbe: schwarz
- Gewicht: 74gr
- Zolltarif-Nr. für USB-Kabel: 85444290
- CE, WEEE, RoHS-konform: 2011/65/EU, (EU) No. 2105/863

Weitere Bilder



