

MICRO USB 2.0 Kabel, Stecker USB A an Micro B, 60cm

Artikelnummer CU-B28-06

Länge 600mm



Produktbeschreibung

MICRO-USB-Kabel: USB-A-Stecker an Micro-B-Stecker, 60cm, USB 2.0 High Speed, für Handys, Smartphones u.a.

partsdata Tipps

USB Micro B Stecker

USB-Micro-B-Kabel kommen bei aktuellen Mobiltelefonen, Tablets und Digitalkameras zum Einsatz. Der Micro-B-Standard wurde eingeführt, damit mobile Geräte wie *Smartphones, Handys und MP3-Player* noch flacher und kompakter werden können.

Datenübertragung + Akku laden

Die hier angebotenen Micro-B-Kabel können für folgende Funktionen verwendet werden: 1. Datenverbindung/Datenübertragung zwischen Handy und Computer 2. Aufladen des mobilen Gerätes an einem Netzteil mit USB-Port bzw. am PC.

Kurze Micro B Kabel 15cm, 30cm, 60cm

Bei uns sind sehr kurze USB-Micro-B-Kabel in den Längen 15cm, 30cm und 60cm verfügbar. Kurze Kabel vermeiden den 'Kabelsalat' und sind ideal zum Mitnehmen. Zudem bedingt die kürzere Kabelstrecke eine kürzere Aufladezeit. Je länger das Kabel, desto größere Spannungsverluste treten auf.

USB Micro B Abmessungen

Der Micro-B-Stecker ist noch etwas kleiner als die bekannten USB-Mini-B-Stecker. Der 5-polige *Micro-B-Stecker* ist 5,85mm breit und 1,85mm hoch und hat zwei rundlich abgeschrägte Ecken. Mobiltelefone mit Micro-B-Ladeanschluss sind ab 2010 in der EU ein Standard, der die Vielzahl unterschiedlicher Ladegeräte unnötig macht.

Technische Daten

- kurzes Micro B USB 2.0 Kabel
- USB A Stecker an USB Micro B Stecker
- für USB 2.0 und USB 1.1
- vergossene Stecker mit angespritzter Zugentlastung
- doppelt abgeschirmt
- Innenleiter Kupfer mit AWG28 (Datenleitungen und Stromleitungen)
- z.B. als *Handykabel* verwendbar: SYNC & CHARGE
- Länge: 60cm | 0.6 Meter
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder

