

USB 3.0 Panel-Montagekabel B-Buchse anschraubbar an Micro-B-Stecker 2m

Artikelnummer BOB-200

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

USB 3.0 Montagekabel 2m: USB3 B-Buchse (anschraubbar) an USB3 MICRO-B-Stecker, USB 3.0 Super-Speed-Modus, doppelt abgeschirmt, inkl. Schrauben

Technische Daten

- USB 3.0 Montagekabel Typ B / Micro B
- für USB3 SuperSpeed Modus
- Buchse USB 3.0 Typ B (anschraubbar)
- Stecker USB 3.0 Typ Micro B
- PREMIUM-Qualität
- doppelt abgeschirmt mit paarig verdrehten Leitungen
- High End Kabelmaterial UL20276
- Aderstärken AWG 28/28/24
- Kabeldurchmesser 6mm
- abwärtskompatibel zu USB2.0/USB1.1
- RoHS-konform
- Farbe: schwarz
- Länge: 2 Meter

Anwendung

Industrieller Einsatz

Die hier angebotene Produktlinie von *USB-3.0-Montagekabeln Typ B / Micro B* wurde von der Dr. Zellmer GmbH speziell für industrielle Zwecke entwickelt. Die Kabel sind in der Länge von 20cm bis 4 Meter im Programm.

USB 3.0 B weiblich anschraubbar

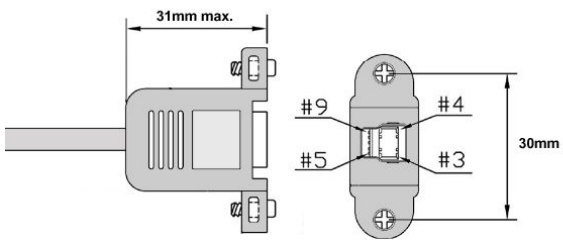
Die B-Buchse des USB3-Montagekabels ist mit UNC4/40-Schrauben *anschraubbar*. Die zwei Schrauben sind im Lieferumfang enthalten und vormontiert. Die dazugehörigen Muttern sind im Buchsengehäuse eingossen. Auf der anderen Seite des Kabels befindet sich ein USB 3.0 Stecker vom Typ Micro B.

High End Kabelmaterial UL

Das *UL20276-Kabelmaterial* ist doppelt abgeschirmt (Metallfolie und Kupfer-Geflechschirm) und hat paarig verdrehte Dateneitungen. Die Adern für die USB-Buspower sind mit AWG 24 dicker als die Datenleitungen.

Kundenspezifische Sonderfertigungen von USB-3.0-Montagekabeln sind ab einer Mindestmenge von 500 Stück möglich. Die Lieferzeit beträgt ca. 12 Wochen.

Weitere Bilder



USB 3.0 B weiblich Buchse
 USB 3.0 B female
 USB 3.0 B femelle

