

USB 3.0 Montagekabel B-Buchse anschraubbar an B-Stecker 20cm

Artikelnummer BEA-020
Länge 200mm



Produktbeschreibung

USB 3.0 Montagekabel Typ B 20cm: USB3 B-Buchse (anschraubbar) an USB3 B-Stecker, USB 3.0 Super-Speed-Modus, doppelt abgeschirmt, inkl. Schrauben

partsdata Tipps

USB 3.0 Montagekabel

Dieses kurze *Montagekabel für USB 3.0* ist zum Beispiel dann ideal, wenn Sie bei einem eigenen Gehäuse die USB 3.0 B-Schnittstelle auf der Gehäuse-Außenseite als Port zur Verfügung stellen wollen.

USB 3.0 B Buchse anschraubbar

Die B-Buchse des *USB 3.0 Montagekabels* ist mit 2 Schrauben (Typ UNC4/40) *anschraubbar*. Die Schrauben sind im Lieferumfang enthalten und werden im Rahmen der Qualitätskontrolle vormontiert. Die dazugehörigen Muttern sind im Buchsengehäuse eingossen. Auf der anderen Seite des Kabels befindet sich ein USB 3.0 Stecker vom Typ B.

High End Kabelmaterial UL

Das verwendete *UL20276-Kabelmaterial* von COPARTNER ist doppelt abgeschirmt (Metallfolie und Geflechschirm inkl. Beidraht) und hat paarig verdrehte Datenleitungen. Die Dicke der Strom- und Datenleitungen (AWG28/24) gewährleistet eine zuverlässige Verbindung. Adern, Geflechschirm und Beidraht sind aus Kupfer. Das COPARTNER-Kabelmaterial war so überzeugend, dass wir es ins Lieferprogramm aufgenommen haben (Art.-Nr. CU-ROL-U3-2). Kabelaufdruck: USB 3.0 Cable E119932 UL AWM 20276 80°C 30V VW-1 COPARTNER

Industrieller Einsatz

Die hier angebotene Produktlinie von *USB 3.0 Montagekabeln Typ BB* wurde von partsdata speziell für industrielle industrielle Zwecke entwickelt. Die Kabel sind in der Länge von 20cm bis 4m im Angebot. Kundenspezifische Sonderfertigungen sind ab einer Mindestmenge von 500 Stück möglich. Die Lieferzeit beträgt ca. 12 Wochen. Alternativ sind auch Montagekabel in der Version USB 3.0 B Buchse auf *USB 3.0 Micro B Stecker* verfügbar.

Technische Daten

- USB 3.0 Montagekabel Typ B auf B
- Buchse USB 3.0 Typ B (anschraubbar) an Stecker USB 3.0 Typ B
- Schraubenabstand 30mm
- Schraubentyp UNC4/40
- PREMIUM-Qualität
- vergoldete Kontakte
- UL 20276 Kabelmaterial
- für USB 3.0 SuperSpeed Modus
- geeignet für Datentransferraten bis zu 5,0 Gbit/s
- Super-Speed USB 3.0 kompatibel
- doppelte Abschirmung (Folienschirm u. Geflechschirm)
- Schirmung mit Beidraht (drainwire)
- Datenleitungen paarig verdrillt: "twisted pair"
- Adernstärken: AWG24 (Power) AWG28 (Daten) = (1P*28# +D+AL+ Mylar)*2C+1P*28#+2C*24# +AL+B
- Aufbau AWG24: 7/0.20 plus/minus 0.008mm (verzinnertes Kupfer)
- Aufbau AWG28: 7/0.127 plus/minus 0.008mm (verzinnertes Kupfer)
- Drainwire 30AWG 7/0.10 plus/minus 0.008mm (verzinnertes Kupfer)
- Geflechschirmung: 16*7/0.10 plus/minus 0.008mm (verzinnertes Kupfer)
- Folienschirmung mit 100% Abdeckung bei 25% Überlappung
- Kabelmaterial VW-1
- Außendurchmesser: 6.00 plus/minus 0.15mm
- Kontaktträger in Blau gemäß USB 3.0 Norm
- RoHS-konform
- Farbe: schwarz
- Länge: 20cm

Weitere Bilder



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

