

# USB 3.0 Kabel AB PREMIUM-Qualität 2m

Artikelnummer BU-200  
Länge 2000mm



## Produktbeschreibung

USB 3.0 Kabel, 2m, PREMIUM-Qualität, vergoldete Stecker, AWG24/28, doppelt geschirmt, Super-Speed-Modus (max. 5Gbps), USB3-A-Stecker an USB3-B-Stecker, Farbe: schwarz

## Technische Daten

USB 3.0 Kabel, Typ Stecker A auf B  
Länge: 2 Meter | 2m  
PREMIUM-Qualität  
vergoldete Stecker und Kontakte  
High-End UL 2725 Kabelmaterial z.B. von COPARTNER (E119932-U / E119932-1) 80°C 30V  
doppelte Abschirmung (Folienschirm + Geflechschirm)  
Datenleitungen paarig verdreht: twisted pair  
Aderstärken: AWG24 (Power) AWG28 (Daten)  
Stecker USB 3.0 A männlich auf Stecker USB 3.0 B männlich  
Kontaktträger in Blau gemäß USB 3.0 Norm  
geeignet für Datentransferraten bis zu 5,0 Gbit/s  
Super-Speed USB 3.0 kompatibel  
Gewicht: 113gr  
Farbe: schwarz  
Markenprodukt  
CE, WEEE, RoHS-konform gemäß aktueller EU-Normen, REACH-konform

## partsdata Tipps

### USB 3.0 PREMIUM-Qualität

Bei diesem USB 3.0 Kabel verwenden wir das *hoch-qualitative Kabelmaterial von COPARTNER*. Das Kabelmaterial anderer Hersteller war technisch nicht überzeugend. Wir haben rund 1 Jahr lang gesucht und getestet.

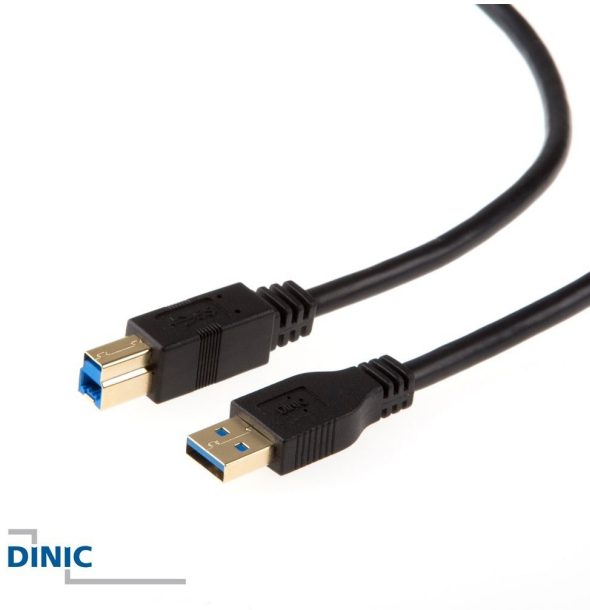
#### **Dicke Kupferadern**

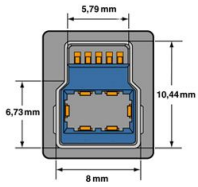
Die Dicke der Strom- und Datenleitungen (AWG28/24) gewährleistet eine zuverlässige Verbindung zwischen dem Gerät und Ihrem Computer. Das Kabel ist doppelt abgeschirmt mit Folien- und Geflechschirm inkl. Beidraht. Die Adern und auch der Geflechschirm sind aus Kupfer. Bei preiswerteren Kabel sind die Adern meist dünner, die Schirmung aus Alu, auch das Geflecht, und dies ohne Beidraht bei einem geringeren Abdeckungsgrad bzgl. des Geflechschirmes. Bei den SuperSpeed Übertragungsraten von USB 3.0 kommt es auf jedes technische Detail an!

#### **COPARTNER Kabelmaterial**

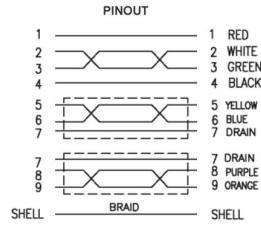
Das Material war so überzeugend, dass wir es auch als Meterware (Art.-Nr. CU-ROL-U3-2) ins Programm aufgenommen haben. Kabelaufdruck: USB 3.0 Cable E119932 UL AWM 20276 80°C 30V VW-1 COPARTNER

## Weitere Bilder





USB 3.0 B



USB3.0 UL20276 (28#1P+A+D)\*2+28#1P+24#2C+A+B+F OD: 6.0mm

