

USB 3.0 Montagekabel A-Buchse anschraubbar an A-Stecker 50cm Schraubenabstand 30mm

Artikelnummer ALEX-050
Länge 500mm



Produktbeschreibung

USB 3.0 Montagekabel 50cm: USB3-A-Buchse (anschraubbar) an USB3-A-Stecker, Schraubenabstand 30mm, doppelte Abschirmung, USB 3.0 SuperSpeed, inkl. Schrauben

partsdata Tipps

USB 3.0 Montagekabel für industriellen Einsatz

Die hier angebotene Produktlinie von *USB 3.0 Montagekabeln* wurde von der Dr. Zellmer GmbH speziell für industrielle industrielle Zwecke entwickelt. Die USB REAR Kabel sind in der Länge von 20cm bis 3 Meter lieferbar. 4m ist projektiert.

USB 3.0 Buchse anschraubbar

Die Buchse des USB3-Montagekabels ist mit *UNC 4/40 Schrauben* anschraubbar. Die dazugehörigen Muttern sind im Buchsengehäuse eingossen. Auf der anderen Seite des Kabels befindet sich ein USB 3.0 Stecker vom Typ A.

Schraubenabstand 30mm

Die zwei UNC4/40 Schrauben sind im Lieferumfang enthalten und vormontiert. Der Schraubenabstand beträgt 30mm, eine Distanz, die bei den entsprechenden Gehäuseaussparungen sehr verbreitet ist. Aufgrund einer gewissen Flexibilität der Mutterhalter kann das Montagekabel auch bei einem Lochabstand von plus/minus ca. 2mm verwendet werden.

High End Kabelmaterial UL

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

Technische Daten

- USB 3.0 Montagekabel A/A (USB REAR)
- Länge: 0,5 Meter | 50cm
- Super-Speed USB 3.0 kompatibel
- Buchse USB 3.0 Typ A (anschraubbar, 2 Schrauben)
- Stecker USB 3.0 Typ A (gerade)
- PREMIUM-Qualität mit High-End Kabelmaterial von COPARTNER
- doppelt abgeschirmt (Folienschirm u. Kupferdraht-Gefechtschirm 16*7/0.10 plus/minus 0.008mm)
- Schirmung mit Beidraht (drainwire)
- Datenleitungen paarig verdreht: "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 (verzinntes Kupfer)
- Aufbau AWG28: 7/0.127 plus/minus 0.008mm (verzinntes Kupfer)
- Drainwire 30AWG 7/0.10 plus/minus 0.008mm (verzinntes Kupfer)
- Folienschirm mit 100% Abdeckung bei 25% Überlappung
- UL20276
- VW-1
- Außendurchmesser: 6.00 plus/minus 0.15mm
- RoHS-konform (entspricht EU-Umweltschutz-Richtlinie)
- 2 UNC 4/40 Schrauben im Lieferumfang enthalten (vormontiert)
- Kabelaufdruck: USB 3.0 Cable E119932 UL AWM 20276 80? 30V VW-1 COPARTNER
- Farbe: schwarz

Weitere Bilder



