

USB-Kabel A-Buchse anschraubbar an JST PHR5 ca. 35cm

Artikelnummer CU-MJST-030

Länge 350mm



Produktbeschreibung

USB-Montagekabel: USB-A-Buchse (anschraubbar) an Boardstecker JST PHR 5, ca. 35cm-Kabel, inkl. Schrauben

Technische Daten

- USB 2.0 Montagekabel mit JST-Boardstecker
- Anschluss 1: USB 2.0 weiblich, anschraubbar (Buchse)
- Anschluss 2: Stecker JST PHR 5 (5-polig, voll belegt)
- Länge: 35cm
- spezielle Belegung (siehe Adernfarben), Schirm auf einen Pin aufgelegt
- USB 2.0 kompatibel und abwärtskompatibel USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- doppelte Abschirmung (Folien - und Geflechschirm)
- paarig verdrehten Datenleitungen: 28AWG/1P (Kupfer)
- dickere Stromadern für 5V: 24AWG/2C (Kupfer)
- UL-Kabelmaterial E238846 ULAWM 2725 80°C 30V VW-1 28AWG/1P 24AWG/2C
- inkl. 2 Schrauben (vormontiert) und 2 Muttern (eingegossen)
- Gewicht 21gr (ohne Verpackung)

partsdata Tipps

Gute Kabelqualität

Das hier angebotene USB-Montagekabel eignet sich insbesondere für industrielle Zwecke, zum Beispiel als Anschlusskabel für Maschinen in der Fertigung sowie für Spezialgehäuse.

Abmessungen der Montagebuchse

Bzgl. der Abmessungen der Montagebuchse gibt es oben eine technische Zeichnung. Der Abstand der beiden Löcher beträgt bei diesem Montagekabel 30mm. Die beiden Kunststoff-Laschen der USB-A-Buchsenhalterung sind flexibel. Daher kann auch ein Schraubenabstand von ca. 28mm bis ca. 32mm realisiert werden.

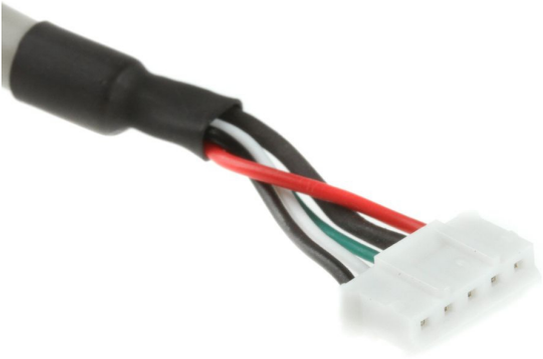
Pinbelegung des 5-poligen JST PHR Steckers

Prüfen Sie die *Pinbelegung* des JST-Pfostenfeldes Ihrer Platine. Hier gibt es keinen Standard! Mit etwas Geschick kann die Belegung des JST-Steckers nachträglich geändert werden. Ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück können wir die Belegung des JST-Steckers kundenspezifisch anpassen.

Weitere USB-Montagelösungen / USB-Steckdosen

Bei partsdata sind zahlreiche USB-Montagelösungen im Programm, z.B. mit montierbarer B-Buchse, Montagekabel mit A-Buchse auf A-Stecker bzw. wasser- und staubgeschützte Steckdosen-Varianten mit Deckel (z.B. CU-IP13-005).

Weitere Bilder



JST PH 5

