USB-Montagekabel für 2cm Rundloch, Länge 2m, mit Halterung

Artikelnummer 93351 Länge 2000mm



Produktbeschreibung

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

USB-Montagekabel für runde Gehäuse-Aussparung mit 2cm Durchmesser, 2m, USB 2.0 konform: 28AWG/1P + 24AWG/2C, max. 480 MBit/s, USB-A-Stecker an USB-A-Buchse (alte Art.-Nr. CU-X-20-FIX)

Technische Daten

- USB 2.0 Verlängerungskabel / Montagekabel für Rundloch 2cm
- Lieferumfang inkl. Halterung (optional verwendbar) u. Befestigungsschrauben
- Premium-Kabelqualität
- doppelte Abgeschirmung
- mit Ferritkern
- Kabelmaterial: 80°C 30V VW-1 28AWG 24AWG Kupfer (CU)
- USB-A-Buchse (weiblich) an USB-A-Stecker (männlich)
- Größe der Montagehalterung: 60mm x 34.2mm x 20mm
- Schrauben-Lochabstand (Mitte-Mitte) bei Halterung: 42mm
- USB 2.0 kompatibel
- Länge 2m
- · Gewicht: 94gr
- Farbe: schwarz
- u.a. besonders geeignet zur Anwendung mit MP3-Autoradios
- CE, WEEE, RoHS- & REACH-konform (2011/65/EU, 2105/853, 1907/2006/EC Art.33)

Anwendung

Dieses Montagekabel kann zum einen für eigene Gehäusekonstruktionen (ohne Nutzung der mitgelieferten Halterung) eingesetzt werden. Hierfür ist eine runde Gehäuseaussparung von etwas über 20mm erforderlich.

Die zweite Anwendungsmöglichkeit ist die Nutzung mit der Halterung. Z.B. kann man unter der Schreibtisch-Tischplatte am Rand eine bequem zugängliche USB-Buchse installieren. Beliebt ist die Montage mit Halterung auch in Fahrzeugen. Falls Sie eine andere Kabellänge benötigen, bitte per Email anfragen.

Weitere Bilder















