

USB 2.0 Buchse Typ A mit grau-beiger Kunststoffhaube, zum Lötén

Artikelnummer Y-USB-A-W

Gewicht 5kg



Produktbeschreibung

USB 2.0 Buchse Typ A (weiblich) für Kabelkonfektionierung inkl. Kunststoffkappe GRAU-BEIGE (Posthaube), Lötversion, RoHS-konform, geeignet für USB 2.0 und USB 1.1

Technische Daten

- USB 2.0 Buchse für Kabelmontage
- Lötversion (4 vorverzinnte Lötkelche)
- BESONDERHEIT: inklusive Haube (Posthaube, Hood)
- Konnektor Typ USB 2.0 A weiblich (Buchse)
- z.B. für die Herstellung von USB-Verlängerungskabeln
- geeignet für Kabeldurchmesser bis ca. 5mm
- RoHS-konform gemäß aktueller EU-Normen
- Gewicht: 5gr
- Farbe: grau-beige Haube, weißer Kontaktträger
- Marke: HORXX

Anwendung

Die Kunststoffhaube (Posthaube)

...ist für Kabeldurchmesser bis 5mm geeignet. Das Kabelloch hat eine Größe von ca. Ø 4.9mm, wobei das Kunststoffmaterial minimal flexibel ist. Durch Wärmeeinwirkung (z.B. Heißluftföhn) kann das Loch noch etwas geweitet werden (Ø 6mm).

Die maximale Kabellänge für USB 2.0

... beträgt 5m. Bei High-Speed oder High-Powered USB-Anwendungen können jedoch trotz Verwendung guten Kabelmaterials 5m bereits problematisch sein. Dies gilt sowohl datentechnisch als auch bzgl. der Stromversorgung des Endgerätes. Wir empfehlen bei Daten- oder Strom-intensiven USB 2.0 Anwendungen eine maximale Distanz von 3m.

Weitere Bilder

