

USB 3.0 Einbauadapter von NEUTRIK, D-Gehäuse Metall, silber

Artikelnummer NAUSB3



Produktbeschreibung

USB 3.0 Montageadapter, USB 3.0 A Buchse (außen) auf USB 3.0 B Buchse (innen), Adapterkern drehbar (A oder B vorne), Metallausführung, Hersteller NEUTRIK, silberfarben (alte Art.-Nr. CU-ADAP-09)

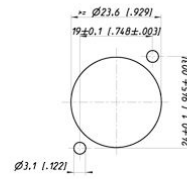
Technische Daten

- USB 2.0 Durchführung
- Front mounting Adapter / Montage-Adapter in solider Metallausführung
- Qualitätsprodukt von NEUTRIK, Lichtenstein
- standardisiertes D-Gehäuse (D-Form-Gehäuse)
- reversibler Einsatz bietet USB Typ A oder B vorne oder hinten
- d.h. der Kern des Adapters kann ohne spezielles Werkzeug umgedreht werden
- entspricht den USB 2.0 Spezifikationen
- Kupferfolie zwischen den USB Buchsen
- Lebensdauer: > 1000 Steckzyklen
- Kontakte: Messing (CuZn39Pb3) vergoldet
- Einsatz: PBTP 15 % GR
- Gehäuse: Zink Druckguss (ZnAl4Cu1)
- Entflammbarkeit: UL 94 V-0
- Temperaturbereich: -25 °C to +85 °C
- entfernbare Masseverbindung
- optional: Dichtklappe für D-Form Einbausteckverbinder (Schutzklasse IP 42) bei partsdata verfügbar
- Farbe: silber
- CE, WEEE, RoHS-konform

Weitere Bilder



Frontplatten-Ausschnitt
(von hinten)



USB 3.0

