

# Datenkabel 2x DSub-25 männlich 1-zu-1 verbunden 2m

**Artikelnummer** C1-25-02

**Gewicht** 212kg

**Länge** 2000mm



## Produktbeschreibung

Datenkabel mit 2x DSub-25-Stecker (männlich), 2m, geschirmt, vergossene Stecker, Belegung 1:1 (alle 25 Pins), z.B. f. RS232, LPT-DataSwitches, seriell/parallel

## Technische Daten

- Datenkabel DSub-25 männlich an DSub-25 männlich
- Länge: 2 Meter | 2m
- für serielle oder parallele Datenübertragung
- Qualitätskabel mit vergossenen Steckern
- beidseitig Handrändel-Schrauben (mit Schlitz)
- DB25 Stecker auf DB25 Stecker (mit 25 Kontakt pins)
- Schraubentyp UNC 4-40
- abgeschirmt (Folienabschirmung)
- alle 25 Kontakte verbunden 1-zu-1 (Pinout 1 to 1)
- CE,WEEE, RoHS-konform gemäß aktueller EU-Richtlinien
- Farbe: grau-beige
- nicht für SCSI geeignet
- Gewicht: 212gr (ohne Verpackung)

## Anwendung

### COM + LPT

Dieses DSub-25-Kabel mit Stecker/Stecker ist sowohl für serielle Datenübertragungszwecke (z.B. RS232, COM) einsetzbar als auch für parallele (LPT, line printing terminal, IEEE1284). DB25-Kabel mit Stecker/Stecker werden typischerweise eingesetzt, wenn Switchboxen (Umschalter, Dataswitches) zum Einsatz kommen oder Sonderlösungen angestrebt werden.

### DSub 25 männlich/männlich

Der DSub-Stecker hat **25 Kontaktstifte** (verteilt auf 2 Reihen) im **Abstand von 2.54mm** (1/10 Zoll). Die Handrändel-Schrauben sind vom Typ UNC 4/40. Beides entspricht dem Marktstandard. Die Belegung des Kabels ist **1 zu 1** (alle 25 Pins).

## Weitere Bilder

