

Delock Adapter D-Sub 9 Pin Buchse mit Muttern zu D-Sub 25 Pin Buchse mit Schrauben

Beschreibung

Dieser schmale Adapter von Delock kann z. B. Geräte wie Drucker, Modem und Computer mit seriellen RS-232 D-Sub 9 oder D-Sub 25 Schnittstellen verbinden.



Artikel-Nr. 66983

EAN: 4043619669837

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x D-Sub 9 Pin Buchse mit Muttern
 - 1 x D-Sub 25 Pin Buchse mit Schrauben
- Pinbelegung: 1 – 8, 2 – 3, 3 – 2, 4 – 20, 5 – 7, 6 – 6, 7 – 4, 8 – 5, 9 – 22, geschirmt
- Kontakte: Messing vergoldet
- Schraubentyp: #4-40 UNC
- Maße (LxBxH): ca. 53 x 18 x 13 mm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie D-Sub 9 Pin Schnittstelle
- Eine freie D-Sub 25 Pin Schnittstelle

Packungsinhalt

- Adapter D-Sub 9 Pin zu D-Sub 25 Pin

Abbildungen

| DB 9 Pin | Name | DB 25 Pin |
|----------|------|-----------|
| 1 | DCD | 8 |
| 2 | RXD | 3 |
| 3 | TXD | 2 |
| 4 | DTR | 20 |
| 5 | GND | 7 |
| 6 | DSR | 6 |
| 7 | RTS | 4 |
| 8 | CTS | 5 |
| 9 | RI | 22 |

Schnittstelle

| | |
|--------------|---|
| Anschluss 1: | 1 x Seriell D-Sub 9 Buchse mit Muttern |
| Anschluss 2: | 1 x Seriell D-Sub 25 Buchse mit Schrauben |

Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--|
| Signalübertragung: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND |
|--------------------|--|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------------------|
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Schraubentyp: | #4-40 UNC |
| Material: | Metall / Kunststoff |
| Länge: | 53 mm |
| Breite: | 18 mm |
| Höhe: | 13 mm |
| Farbe: | silber /orange |