

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

## Kurzbeschreibung

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.



## Spezifikation

- 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

## Artikel-Nr. 66983

EAN: 4043619669837

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

## 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

<b>Schnittstelle</b>	
Anschluss 1:	1 x Seriell D-Sub 9 Buchse mit Muttern
Anschluss 2:	1 x Seriell D-Sub 25 Buchse mit Schrauben
<b>Technische Eigenschaften</b>	
Signalübertragung:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Schraubentyp:	#4-40 UNC
Material:	Metall / Kunststoff
Länge:	53 mm
Breite:	18 mm
Höhe:	13 mm
Farbe:	silber /orange