

# Delock Adaptador D-Sub 9 pines macho con tuercas a D-Sub 25 pines macho con tornillos

## Descripción

Este adaptador estrecho de Delock permite, por ejemplo, conectar dispositivos como impresoras, módems y ordenadores con interfaces serie RS-232 D-Sub 9 o D-Sub 25.



### Número de elemento 66980

EAN: 4043619669806

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Bolsa de  
plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x D-Sub macho de 9 pines con tuercas de tornillo
  - 1 x D-Sub 25 pin macho con tornillos
- Asignación de pines: 1 – 8, 2 – 3, 3 – 2, 4 – 20, 5 – 7, 6 – 6, 7 – 4, 8 – 5, 9 – 22, apantallado
- Contactos: latón dorado
- Tipo de tornillo: #4-40 UNC
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 53 x 18 x 13 mm

## Requisitos del sistema

- Una interfaz de 9 pines D-Sub libre
- Una interfaz de 25 pines D-Sub libre

## Contenido del paquete

- Adaptador D-Sub 9 pines a D-Sub 25 pines

---

## Image

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

### Interface

Conector 1:	1 x Serial D-Sub 9 male with nuts
Conector 2 :	1 x Serial D-Sub 25 male mit screws

### Technical characteristics

Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
----------------------	--------------------------------------------

### Physical characteristics

Acabado de los pines:	chapado en oro
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Material:	metal / plástico
Longitud:	53 mm
Width:	18 mm
Height:	13 mm
Color:	silver / orange