

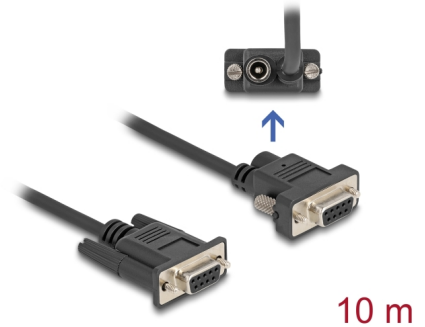
# Delock Cable serie RS-232 D-Sub9 hembra to D-Sub9 hembra Conexión de alimentación en el Pin 9 10 m

## Descripción

Este cable serial D-Sub9 de Delock puede suministrar energía a los dispositivos a través de una fuente de alimentación en el pin 9. Es adecuado para sistemas de caja registradora (POS), impresoras, escáneres de códigos de barras, etc.

## Fuente de alimentación

La fuente de alimentación en la toma D-Sub9 del cable RS-232 puede implementarse, por ejemplo, con una fuente de alimentación y la conexión de CC adecuada.



**Número de elemento 88240**

EAN: 4043619882403

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x D-Sub9 serie hembra con tornillos (pin 9 no conectado)
  - 1 x D-Sub9 serie hembra con tornillos (conexión de alimentación de CC en el pin 9)
  - 1 x hembra DC 5,5 x 2,1 mm
- Señales: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- Asignación de pines: 1:1
- Corriente en el pin 9: máx. 3A
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Aislador: PVC
- Color: negro
- Tipo de tornillo: #4-40 UNC
- Diámetro del cable: aprox. 4,5 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 10 m

## Especificación del conector de alimentación

- Entrada: Toma CC

- Salida: D-Sub hembra Pin 9
- Revestimiento exterior, más interior
- Dimensiones:  
interior:  $\varnothing$  aprox. 2,1 mm  
exterior:  $\varnothing$  aprox. 5,5 mm

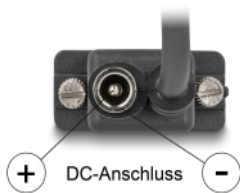
---

## Contenido del paquete

- Cable

---

## Image



## General

Especificación técnica:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Mini Sub-D9

## Interface

Conector 1:	1 x D-Sub de 9 pines hembra
Conector 2 :	1 x D-Sub 9 Pin female with Power Connection at Pin 9
conector 3:	1 x DC Power Connector 5.5 x 2.1

## Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	up to 921.6 Kbps
Maximum current:	3 A

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	PVC
Cable type:	UL 1007 AWM Style 2464 80° C 300V VW-1
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	10 m
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	26 AWG
Tipo de tornillo:	#4-40 UNC
Shielding:	Aluminum foil + Drain Wire
Color:	negro
Diámetro del cable:	4,5 mm
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1