

Delock Cable serie RS-232 D-Sub9 hembra to D-Sub9 hembra Conexión de alimentación en el Pin 9 5 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 88219

EAN: 4043619882199

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- 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. 5 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: | 5 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 |