

Delock Cable serie RS-232 D-Sub9 macho a hembra de modem nulo 0,5 m

Descripción

Este cable serie de Delock es un **cable de módem nulo completamente cableado** para módem, impresora, instrumentos de medición, convertidores, concentradores RS-232, paneles de conexión, etc. Con este cable, pueden conectarse dos dispositivos RS-232 en serie directamente entre sí para el intercambio de datos.



0,5 m

Conector Mini D-Sub9

Estos cables encajan en cualquier puerto RS-232, ya que los conectores mini D-Sub9 (44 x 33,3 x 15 mm) son pequeños y compactos. De esta manera, se pueden usar las conexiones RS-232 directamente adyacentes entre sí.

Número de elemento 86886

EAN: 4043619868865

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conectores:
 - 1 x D-Sub9 serie macho con tornillos
 - 1 x D-Sub9 serie hembra con tuercas
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Cable completo
- Asignación de pines: 1+6 - 4, 2 - 3, 3 - 2, 4 - 1+6, 5 - 5, 7 - 8, 8 - 7, apantallado
- Color: negro
- Aislador: PVC
- Tipo de tornillo: #4-40 UNC
- Diámetro del cable: aprox. 5 mm
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 0,5 m

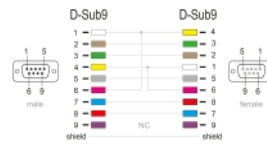
Requisitos del sistema

- Un puerto D-Sub9 macho disponible

Contenido del paquete

- Cable

Image



General

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

Interface

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Conector 1: | 1 x Sub-D 9 serie macho con tornillos |
| Conector 2 : | 1 x Sub-D 9 serie hembra con tuercas |

Technical characteristics

| | |
|---|--|
| Velocidades de transferencias de datos: | up to 921.6 Kbps |
| Signal transmission: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--|
| Cable type: | AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1 |
| Cable length incl. connector: | 0,5 m |
| Acabado de los pines: | chapado en oro |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 28 AWG |
| Tipo de tornillo: | #4-40 UNC |
| Color: | negro |
| Cable jacket material: | PVC |
| Safety of Flammability: | VW-1 |