

# Delock Câble Serial RS-232 D-Sub9 mâle à femelle 5 m

## Description

Ce câble serial de Delock convient comme rallonge ou pour connecter un modem, une imprimante, des instruments de mesure, des convertisseurs, des hubs RS 232, des panneaux de connexion, etc. Le câble donne la possibilité de connecter des systèmes et des appareils adjacents.

### Connecteur Mini D-Sub9

Ces câbles se mettent sur n'importe quel RS-232 car les connecteurs mini D-Sub9 (44 x 33,3 x 15 mm) sont petits et compacts. De cette façon, les connexions RS-232 peuvent être directement utilisées les unes à côté des autres.



5 m

**N° produit 86598**

EAN: 4043619865987

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x série D-Sub9 mâle avec vis >
  - 1 x série D-Sub9 femelle avec vis
- Jauge de câble : 28 AWG
- Assignement de broche : 1:1
- Couleur : noir
- Isolateur : PVC
- Type de vis : #4-40 UNC
- Diamètre du câble : env. 5 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 5 m

## Configuration système requise

- Un port D-Sub9 femelle libre
- Un port D-Sub9 mâle libre

## Contenu de l'emballage

- Câble

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Connection- / Extensioncable

## Interface

Connecteur 1:	1 x série Sub-D 9 mâle avec vis
Connecteur 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws

## Technical characteristics

Débit de données:	up to 921.6 Kbps
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND

## Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable length incl. connector:	5 m
Finition des broches:	plaquées or
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	28 AWG
Type de vis:	#4-40 UNC
Shielding:	Aluminum foil
Couleur:	noir
Cable jacket material:	PVC