

# Delock Câble Serial RS-232 D-Sub9 mâle à femelle 2 m

## Description

Ce câble serial de Delock convient pour un **câble de connexion** pour modem, imprimante, instruments de mesure, convertisseurs, hubs RS-232, panneaux de connexion, etc. Le câble peut être employé pour connecter un équipement de transmission des données et des appareils RS-232.

### 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.



2 m

**N° produit 87834**

EAN: 4043619878345

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x série D-Sub9 mâle avec écrous >
  - 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. 2 m

## Configuration système requise

- Un port D-Sub9 libre

## Contenu de l'emballage

- Câble

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Connection cable Mini Sub-D9

## Interface

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

## Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable length incl. connector:	2 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
Safety of Flammability:	VW-1