

Delock Câble Serial RS-232 D-Sub9 mâle à mâle 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 88218

EAN: 4043619882182

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 mâle 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 série Sub-D 9 mâle avec vis |

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 |