

Delock Câble Serial RS-232 D-Sub9 mâle à femelle 1 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.

1 m

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.

N° produit 87833

EAN: 4043619878338 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. 1 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:	1 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