

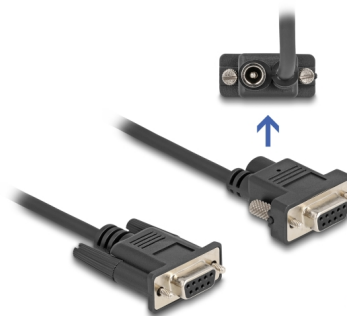
Delock Câble de série RS-232 D-Sub9 femelle à Power connexion D-Sub9 à la broche 9, 3 m

Description

Ce câble de série D-Sub9 de Delock peut alimenter des appareils via une alimentation à la broche 9. Il est approprié pour les systèmes d'enregistrement d'espèces (POS), imprimantes, scanners de codes-barres, etc.

Alimentation

L'alimentation à la prise D-Sub9 du câble RS-232 peut, par exemple, être mise en œuvre avec une alimentation DC et la connexion appropriée.



3 m

N° produit 88239

EAN: 4043619882397

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x série D-Sub9 femelle avec vis (broche 9 pas connectée)
 - 1 x série D-Sub9 femelle avec vis (connexion d'alimentation DC sur la broche 9)
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm femelle
- Assignement de broche : 1:1
- Intensité sur la broche 9 : 3 A max.
- Jauge de câble : 26 AWG
- Isolateur : PVC
- Couleur : noir
- Type de vis : #4-40 UNC
- Diamètre du câble : env. 4,5 mm
- Longueur du cordon connecteur incl. : env. 3 m

Spécifications pour connexion d'alimentation

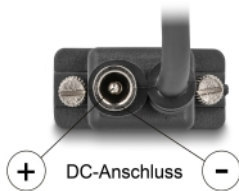
- Entrée : prise DC

- Sortie : D-Sub femelle broche 9
- Blindage extérieur, Plus intérieur
- Dimensions :
intérieur : ø env. 2,1 mm
extérieur : ø env. 5,5 mm

Contenu de l'emballage

- Câble

Image



General

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

Interface

| | |
|---------------|---|
| Connecteur 1: | 1 x D-Sub à 9 broches femelle |
| Connecteur 2: | 1 x D-Sub 9 Pin female with Power Connection at Pin 9 |
| connecteur 3: | 1 x DC Power Connector 5.5 x 2.1 |

Technical characteristics

| | |
|-------------------|------------------|
| Débit de données: | up to 921.6 Kbps |
| Maximum current: | 3 A |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--|
| Matériau du boîtier : | PVC |
| Cable type: | UL 1007 AWM Style 2464 80° C 300V VW-1 |
| Couleur du câble: | noir |
| Cable length incl. connector: | 3 m |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Type de vis: | #4-40 UNC |
| Shielding: | Aluminum foil + Drain Wire |
| Couleur: | noir |
| Diamètre du câble: | 4,5 mm |
| Cable jacket material: | PVC |
| Safety of Flammability: | VW-1 |