

Delock Câble spiralé RJ50 mâle à PoweredUSB mâle, 12 V, 3 m, noir

Description

Ce câble spiralé RJ50 de Delock peut être employé pour connecter divers appareils de contrôle et de mesure. Le connecteur PoweredUSB est utilisé pour la transmission de données et pour l'alimentation électrique de l'appareil connecté.

Câble spiralé

Le câble spiralé permet des transferts de données flexibles, il est facile à ranger et contrairement aux câbles conventionnels, il prend moins de place. Il a également une forte résistance de restauration et peut être étendu jusqu'à quatre fois sa longueur d'origine.



N° produit 87995

EAN: 4043619879953

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ50 mâle
 - 1 x PoweredUSB mâle 12 V
- Flexible
- Blindé (FTP)
- Longueur spiralée :
 - min.: 420 mm
 - max.: 1620 mm
- Taux d'extension : 4:1
- Jauge de câble : 26 AWG
- Débit de données jusqu'à 480 Mb/s
- Diamètre du câble : env. 5,0 mm
- Matériau de la gaine de câble : TPU
- Couleur : noir
- Longueur : env. 3 m

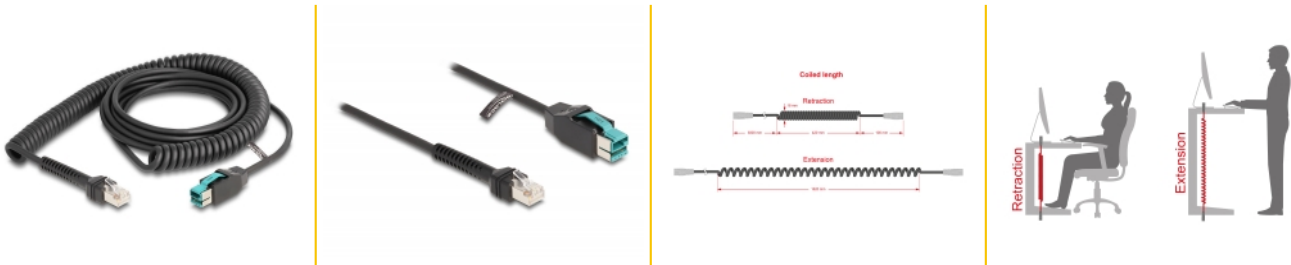
Configuration système requise

- Un port RJ50 femelle libre
- Un PoweredUSB 12 V femelle

Contenu de l'emballage

- Câble spiralé RJ50 à PoweredUSB

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x RJ50 mâle
Connecteur 2:	1 x PoweredUSB mâle 12 V

Technical characteristics

Débit de données:	480 Mbps
-------------------	----------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Matériaux:	TPU
Longueur:	3 m
Couleur:	noir
Diamètre du câble:	5 mm