

Delock Câble spiralé RJ50 à scanner de codes-barres USB 2.0 Type-A, 2 m

Description

Ce câble de Delock peut être utilisé, par exemple, pour connecter un scanner de code-barres avec une prise RJ50 au système.

Le câble spiralé sert à garder l'ordre

Le câble-ressort peut être tiré facilement à la longueur désirée, et rangé de manière à garder de l'espace quand il n'est pas utilisé.



2 m

Note

- Câble de remplacement pour scanner 90557 et 90600

N° produit 90601

EAN: 4043619906017

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

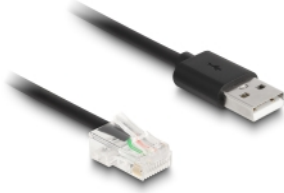
Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ50 mâle
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle
- Blindé (F/UTP)
- Jauge de câble : 26 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,25 mm
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Type de câble : câble spiralé
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 55 - 200 cm

Contenu de l'emballage

- Câble

Image



Interface

Connecteur 1:	1 x RJ50 mâle
Connecteur 2:	1 x USB 2.0 Type-A mâle

Physical characteristics

Longueur:	2 m
Couleur:	noir