

# Delock Câble de scanner de code-barres RJ50 vers USB 2.0 Type-A, 3 m

## Description

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

## Note

- Câble de remplacement pour scanner 90557 et 90600



3 m

### N° produit 90612

EAN: 4043619906123

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
- F/UTP
- Jauge de câble : 26 AWG
- Diamètre du câble : env. 4,2 mm
- Matériau de la gaine de câble : PVC
- Couleur : noir
- Longueur : env. 3 m

## Configuration système requise

- Un port RJ50 femelle libre

## 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: | 3 m  |
| Couleur:  | noir |