

Delock Kabel spiralny do skanera kodów kreskowych RJ50 na USB 2.0 Typu-A, 2 m

Opis

Kabel Delock można wykorzystywać do podłączenia skanera kodu kreskowego przez gniazdo RJ50.

Kabel spiralny pomaga w utrzymaniu porządku

Spiralny kabel można łatwo rozciągnąć do pożądanej długości, a zajmuje mało miejsca gdy jest nierozciągnięty.



2 m

Uwaga

- Zapasowy kabel do skanerów 90557 i 90600

Numer artykułu 90601

EAN: 4043619906017

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

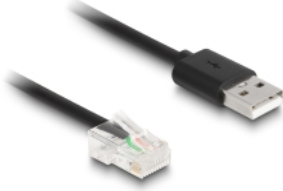
Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ50 męski
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski
- Ekranowana (F/UTP)
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,25 mm
- Materiał powłoki: PVC
- Typ kabla: kabel spiralny
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 55 - 200 cm

Zawartość opakowania

- Kabel

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x RJ50 męski
Złącze 2:	1 x USB 2.0 Typ-A męski

Physical characteristics

Długość:	2 m
Kolor:	czarny