

Delock Kabel skanera kodu kreskowego RJ50 na USB 2.0 Typu-A, 1,5 m

Opis

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



1,5 m

Uwaga

- Zapasowy kabel do skanerów 90557 i 90600

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x RJ50 męski
 - 1 x USB 2.0 Typ-A męski
- F/UTP
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 4,2 mm
- Materiał powłoki: PVC
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 1,5 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ50

Zawartość opakowania

- Kabel

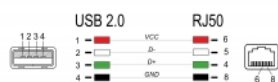
Numer artykułu 90598

EAN: 4043619905980

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





Interface	
Złącze 1:	1 x RJ50 męski
Złącze 2:	1 x USB 2.0 Typ-A męski
Physical characteristics	
Średnica kabla:	4,2 mm
Długość:	1.5 m
Kolor:	czarny