

Delock Kabel spiralny męski RJ50 na męski PoweredUSB 12 V 3 m czarny

Opis

Ten spiralny kabel RJ50 firmy Delock może być używany do łączenia różnych urządzeń kontrolnych i pomiarowych. Złącze PoweredUSB służy zarówno do transmisji danych, jak i do zasilania podłączonego urządzenia.

Kabel spiralny

Spiralny kabel umożliwia elastyczny transfer danych, jest łatwy do przechowywania i w przeciwieństwie do konwencjonalnych kabli zajmuje mniej miejsca. Ma również dużą siłę przywracania i może zostać przedłużony do czterokrotności pierwotnej długości.



Numer artykułu 87995

EAN: 4043619879953

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ50 męski
 - 1 x PoweredUSB męski 12 V
- Elastyczny
- Ekranowana (FTP)
- Długość zwoju:
 - min.: 420 mm
 - maks.: 1620 mm
- Współczynnik rozszerzalności: 4:1
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Szybkość transmisji danych do 480 Mb/s
- Średnica kabla: ok. 5,0 mm
- Materiał powłoki: TPU
- Kolor: czarny
- Długość: ok. 3 m

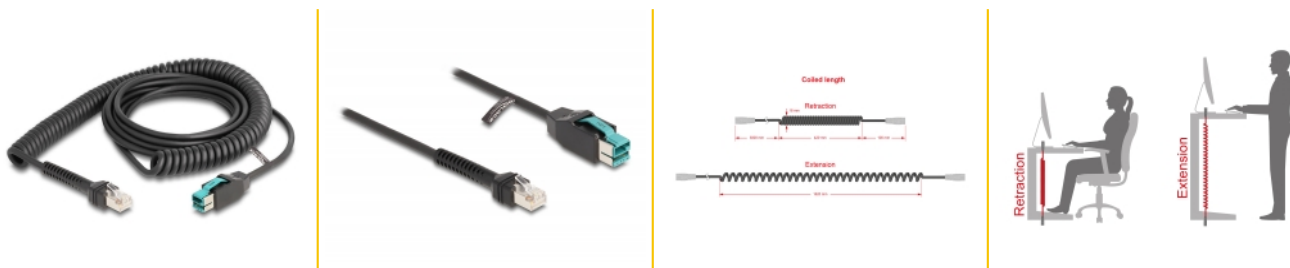
Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ50
- Wolne żeńskie złącze PoweredUSB 12 V

Zawartość opakowania

- Kabel spiralny RJ50 do PoweredUSB

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x RJ50 męski
Złącze 2:	1 x PoweredUSB męski 12 V

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	480 Mbps
-----------------------------	----------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Materiał:	TPU
Długość:	3 m
Kolor:	czarny
Średnica kabla:	5 mm