

# Delock Cavo a spirale da RJ50 maschio a PoweredUSB maschio 12 V 3 m nero

## Descrizione

Questo cavo a spirale RJ50 Delock può essere utilizzato per collegare vari dispositivi di controllo e misurazione. Il connettore PoweredUSB è utilizzato sia per la trasmissione dei dati che per l'alimentazione del dispositivo collegato.

### Cavo a Spirale

Il cavo a spirale consente un trasferimento dati flessibile, è facile da riporre e, a differenza dei cavi tradizionali, occupa meno spazio. Presenta anche un'elevata forza di ripristino e può essere allungato fino a quattro volte la sua lunghezza originale.



### Articolo n. 87995

EAN: 4043619879953

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x RJ50 maschio
  - 1 x PoweredUSB maschio 12 V
- Flessibile
- Schermato (FTP)
- Lunghezza bobina:
  - min.: 420 mm
  - max.: 1620 mm
- Rapporto di espansione: 4:1
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- Velocità di trasferimento dati fino a 480 Mb/s
- Diametro cavo: ca. 5,0 mm
- Materiale del rivestimento del cavo: TPU
- Colore: nero
- Lunghezza: ca. 3 m

## Requisiti di sistema

- Un porta RJ50 femmina disponibile
- Un PoweredUSB 12 V femmina libero

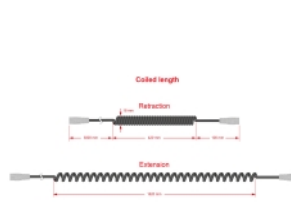
---

## Contenuto della confezione

- Cavo a spirale da RJ50 a PoweredUSB

---

## Immagini



### Interface

Connettore 1:	1 x RJ50 maschio
Connettore 2:	1 x PoweredUSB maschio 12 V

### Technical characteristics

Data transfer rate:	480 Mbps
---------------------	----------

### Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Material:	TPU
Lunghezza:	3 m
Colour:	nero
Diametro cavo:	5 mm