

Delock Vinutý kabel ze zástrčkového konektoru RJ50 na zástrčkový konektor PoweredUSB, zástrčkový, 12 V, 3 m, černý

Popis

Tento vinutý kabel RJ50 značky Delock lze používat k připojování různých řídicích a měřicích zařízení. Konektor PoweredUSB se používá k přenosu dat a k napájení připojeného zařízení.

Svinutý kabel

Tento vinutý kabel umožňuje flexibilní přenos dat, snadno se skladuje, a oproti konvenčním kabelům zabírá méně místa. Dále má vysokou sílu obnovení a lze jej prodloužit na čtyřnásobek jeho původní délky.



Číslo produktu 87995

EAN: 4043619879953

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x RJ50 samec
 - 1 x PoweredUSB samec 12 V
- Ohebný
- Stíněný (FTP)
- Délka svinutého:
 - min.: 420 mm
 - max.: 1620 mm
- Poměr prodloužení: 4:1
- Průřez kabelu: 26 AWG
- Rychlost přenosu dat 480 Mb/s
- Průměr kabelu: cca. 5,0 mm
- Materiál obalu kabelu: TPU
- Barva: černá
- Délka: cca. 3 m

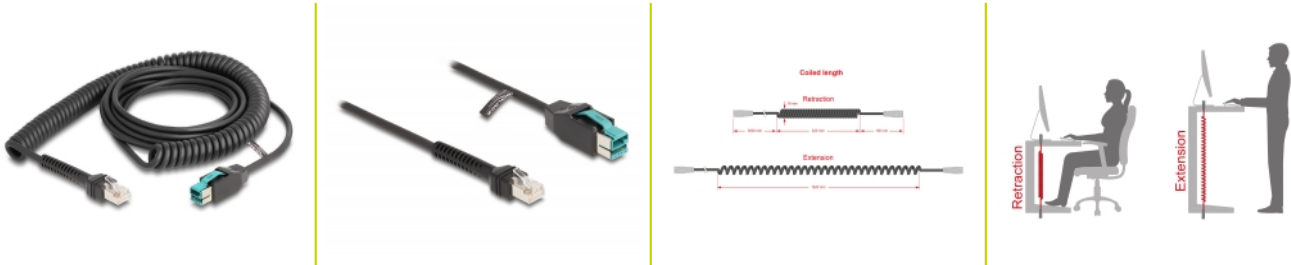
Systemové požadavky

- Volný port RJ50 samice
- Volná PoweredUSB, 12 V, zásuvka

Obsah balení

- Vinutý kabel z rozhraní RJ50 na PoweredUSB

Příslušenství



Interface

Konektor 1:	1 x RJ50 samec
Konektor 2:	1 x PoweredUSB samec 12 V

Technical characteristics

Rychlost přenosu dat:	480 Mbps
-----------------------	----------

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Materiál:	TPU
Délka:	3 m
Barva:	černá
Průměr kabelu:	5 mm