

Delock Cablu PoweredUSB tată 24 V > 8 pin tată 5 m pentru imprimantele și terminalele POS

Descriere scurta

Acest cablu PoweredUSB de la Delock poate fi utilizat pentru a conecta un dispozitiv cu port cu 8 pini la un PC sau un hub cu port PoweredUSB de 24 V. Este potrivit pentru conectarea diferitelor dispozitive POS, cum ar fi imprimantele și terminalele, **de ex. de la Epson, IBM, Wincor sau HP**. Cablul este utilizat atât pentru transmisia de date, cât și pentru alimentarea cu energie a dispozitivului conectat.

**Nr. 85481**

EAN: 4043619854813

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x PoweredUSB tată 24 V >
 - 1 x 8-pin tată
- PoweredUSB specificație
- Tensiune: 24 V
- Grosime cablu:
 - Linia de date 26 AWG
 - Linia de alimentare 20 AWG
- Diametru cablu: ca. 6,5 mm
- Cablu dublu ecranat
- Rată de transfer a datelor de până la 480 Mbps
- Culoare: negru
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 1 m

Cerinte de sistem

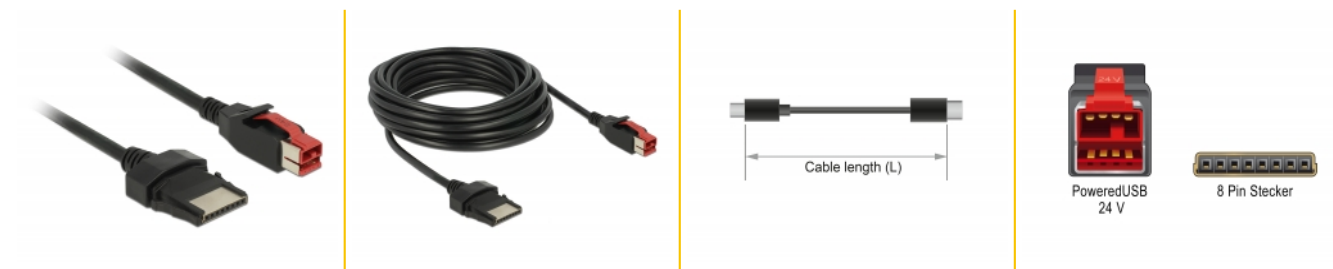
- PC sau hub cu un port liber PoweredUSB 24 V mamă

- Dispozitiv cu un mamă liber cu 8 pini

Pachetul contine

- Cablu PoweredUSB

Imagini



General

Specification:	PoweredUSB
----------------	------------

Interface

Conector 1:	1 x PoweredUSB tată 24 V
Conector 2:	1 x 8 pini, tată

Technical characteristics

Data transfer rate:	USB 2.0 up to 480 Mb/s
Voltage:	24 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG data line Linia de alimentare 20 AWG
Shielding:	double
Lungime:	5 m
Colour:	negru