

Delock Cablu PoweredUSB tată 24 V > 8 pin tată 2 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. 85478**

EAN: 4043619854783

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. 2 m

Cerinte de sistem

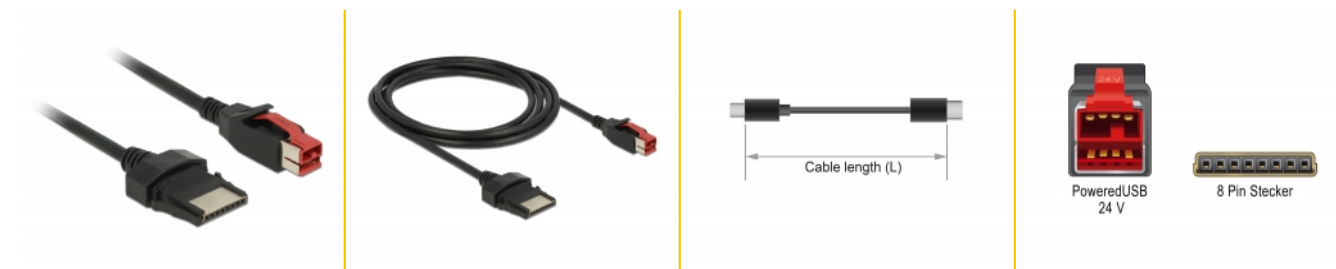
- PC sau hub cu un port liber PoweredUSB 24 V mamă

- 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:	2 m
Colour:	negru