

Delock Cavo PoweredUSB maschio 24 V > USB Tipo-B maschio + Hosiden Mini-DIN a 3 pin maschio 5 m per stampanti e terminali POS

Descrizione

Questo cavo PoweredUSB Delock può essere utilizzato per collegare una porta di un dispositivo USB di Tipo-B e una porta di alimentazione Hosiden Mini-DIN a 3 pin a un PC o a un PC o a un hub con porta PoweredUSB a 24 V. È adatto per collegare vari dispositivi POS, quali stampanti e terminali, **ad esempio, Epson o Toshiba**. Il cavo viene utilizzato sia per la trasmissione di dati, sia per l'alimentazione del dispositivo collegato.



Articolo n. 85491

EAN: 4043619854912

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x PoweredUSB maschio 24 V >
 - 1 x USB Tipo-B maschio +
 - 1 x Hosiden Mini-DIN 3 pin di alimentazione maschio
- PoweredUSB specifica
- Tensione: 24 V
- Sezione dei cavi:
 - Linea di dati 26 AWG
 - Linea di alimentazione 20 AWG
- Diametro cavo: ca. 6,5 mm
- Cavo con doppia schermatura
- Velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori (L): ca. 5 m

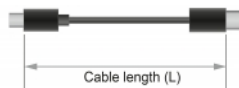
Requisiti di sistema

- PC o hub con una porta femmina libera PoweredUSB a 24 V
- Dispositivo con una porta libera USB di Tipo-B e una porta femmina di alimentazione Hosiden Mini-DIN 3 pin

Contenuto della confezione

- Cavo PoweredUSB

Immagini



PoweredUSB
24 V



Hosiden
Mini-DIN 3 Pin



USB Typ-B
Stecker

General

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

Interface

Connettore 1:	1 x PoweredUSB maschio 24 V
Connettore 2:	1 x Hosiden Mini-DIN 3 pin maschio 1 x USB 2.0 Tipo-B maschio

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG data line Linea di alimentazione 20 AWG
Shielding:	doppio
Lunghezza:	5 m
Colour:	nero