

PoweredUSB Kabel Stecker 24 V zu Mini-DIN 3 Pin Stecker 2 m für POS Drucker und Terminals

Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient der Stromversorgung eines Geräts mit Mini-DIN Buchse durch einen PC oder Hub mit PoweredUSB 24 V Buchse.



Artikel-Nr. 85946

EAN: 4043619859467

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x PoweredUSB Stecker 24 V >
 - 1 x Hosiden Mini-DIN 3 Pin Stromstecker
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 24 V
- Drahtquerschnitt: 22 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 24 V Buchse
- Gerät mit einer freien Hosiden Mini-DIN 3 Pin Strombuchse

Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	PoweredUSB
----------------	------------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 24 V
Anschluss 2:	1 x Hosiden Mini-DIN 3 Pin Stecker

Technische Eigenschaften

Spannung:	24 V
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	22 AWG
Schirmung:	doppelt
Länge:	2 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de