



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

Kurzbeschreibung

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



2 m

Spezifikation

- 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

Artikel-Nr. 85946

EAN: 4043619859467

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



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