



Delock PoweredUSB Kabel Stecker 12 V > DC 5,5 x 2,1 mm Stecker 1 m für POS Drucker und Terminals

Kurzbeschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient der Stromversorgung eines Geräts mit DC 5,5 x 2,1 mm Buchse durch einen PC oder Hub mit PoweredUSB 12 V Buchse.



ca. 1 m

Spezifikation

- Anschlüsse:
1 x PoweredUSB Stecker 12 V >
1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 12 V
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 1 m

Artikel-Nr. 85497

EAN: 4043619854974

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 12 V Buchse

Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

Abbildungen





Allgemein	
Spezifikation:	PoweredUSB
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 12 V
Anschluss 2:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
Technische Eigenschaften	
Spannung:	12 V
Physikalische Eigenschaften	
Kabeldurchmesser:	6 mm
Leiterquerschnitt:	24 AWG Stromleitung
Schirmung:	doppelt
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz