

Delock PoweredUSB Kabel Stecker 12 V zu DC 5,5 x 2,5 mm Stecker 1 m

Beschreibung

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.

**Artikel-Nr. 80495**

EAN: 4043619804955

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x PoweredUSB Stecker 12 V
 - 1 x DC 5,5 x 2,5 mm Stecker
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 12 V
- Drahtquerschnitt: 20 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 4,2 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 12 V
Anschluss 2:	1 x DC 5,5 x 2,5 mm Stecker

Technische Eigenschaften

Spannung:	12 V
-----------	------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	20 AWG
Schirmung:	doppelt
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	4,2 mm
Kabelmantelmaterial:	PVC