

## Delock USB Stromkabel zu DC 5,5 x 2,5 mm Stecker 90° 1,5 m

### Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock dient zur Spannungsversorgung von externen Geräte wie Hubs, Konverter, Lautsprecher etc. mit einer Spannung von 5 V.



Ø 5.5 / 2.5 mm

ca. 1,5 m

### Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x USB Typ-A Stecker >  
1 x DC Hohlstecker 90° gewinkelt
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Spannung: 5 V
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 1,5 m
- Farbe: schwarz

### Spezifikation des Stromanschlusses

- DC Maße:  
innen: ø ca. 2,5 mm  
außen: ø ca. 5,5 mm  
Länge: ca. 11,5 mm

### Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

### Packungsinhalt

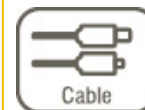
- USB Stromkabel

Artikel-Nr. 85588

EAN: 4043619855889

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



### Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss:	1 x USB Typ-A Stecker
Anschluss 1:	1 x DC 5,5 x 2,5 mm Stecker
Technische Eigenschaften	
Spannung:	5 V
Physikalische Eigenschaften	
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1,5 m
Leiterquerschnitt:	24 AWG
Farbe:	schwarz