

# USB DC-Kabel mit Schalter USB Typ C Buchse - USB Typ C Stecker 0,30m schwarz

Dieses USB Ladekabel dient zum Anschluss an ein Netzteil mit USB Type C Stecker. Durch Betätigung des Ein- / Ausschalt...  Tout pour tes projets DIY.

**Artikelnummer** 125540

**Gewicht** 0.016kg



## Produktbeschreibung

Dieses USB Ladekabel dient zum Anschluss an ein Netzteil mit USB Type C Stecker. Durch Betätigung des Ein- / Ausschalters kann die Stromzufuhr für ein mit dem Kabel verbundenes Gerät an- bzw. abgeschaltet werden. Dadurch ist es nicht mehr notwendig das Kabel aus der Buchse zu entfernen, um es von der Stromzufuhr zu trennen.

Hinweis: Dieses Kabel unterstützt keine Datenübertragung!

Wenn Ihr Gerät das PowerDelivery Protokoll nutzt und mit höheren Strömen als 5V lädt, kann dieses Kabel ebenfalls nicht verwendet werden.

### Spezifikation

- Anschlüsse: USB Typ C Buchse > USB Typ C Stecker
- Leiterquerschnitt: 22 AWG Stromleitung
- Ein- / Ausschalter

## Produkteigenschaften

<b>Zolltarifnummer</b>	85444290
<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.016
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Länge</b>	30 cm
<b>Herkunftsland</b>	Chine
<b>Anschlüsse</b>	USB Buchse / Typ C, USB Stecker / Typ C
<b>VPE</b>	1
<b>Kabeltyp</b>	Standardausführung
<b>Artikelnummer</b>	125540
<b>EAN</b>	4251266755401
<b>Hersteller Produktnummer</b>	125540
<b>Hersteller</b>	BerryBase
<b>Kompatibilität</b>	Raspberry Pi 4B

## Weitere Bilder

