



## USB Spannungswandler 5V USB A Stecker -> 12V Hohlstecker 5,5 x 2,1 mm



### OTB

<b>Numero Ordine:</b>	8005605
<b>Hersteller:</b>	OTB
<b>EAN:</b>	4260258657623
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85444290
<b>Gewicht:</b>	0.02 kg

Spannungswandler von 5V USB auf 12V Hohlstecker.  
Ideal um Geräte mit 12V zum Beispiel am PC oder Raspberry Pi zu betreiben.

#### Hinweis:

Wir konnten diesen Spannungswandler an einem PC USB Port mit 250mA sekundär belasten. Der Spannungswandler kann jedoch zum Beispiel an USB Netzteilen mit höherem Ausgangsstrom deutliche Mehrleistungen zeigen.

Eingangsspannung: 5V DC  
Ausgangsspannung: 12V DC  
Ausgangsstrom: 250mA (Mehrleistung möglich)  
Eingangsstecker: USB A Stecker  
Ausgangsstecker: Hohlstecker 5,5 x 2,1 mm  
Kabellänge: ca. 1m  
Farbe: schwarz