



Netzteilmodul 9 - 36V -> 5V / 5A mit USB Ausgang und Schraubklemmen



Artikel-Nr.:	REG5V5A
Hersteller:	Frei
EAN:	4251266702054
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84715000
Gewicht:	0.021 kg

Dieses Netzteilmodul reguliert eine Spannung von 9V-36V auf stabile 5V/5A. Diese Spannung kann als USB Ladegerät oder zur Spannungsversorgung von z.Bsp. Raspberry Pi, Arduino.... genutzt werden.

Technischen Eigenschaften

- reguliert die Spannung von 9-36V auf stabile 5V
- maximaler Ausgang: 5A
- Input über Schraubklemme oder DC Hohlsteckerbuchse (5,5x2,1mm / Innen +, Außen -)
- Output über USB A Buchse oder Schraubklemme
- Abmessungen: 64 x 28 x 15 mm

Weitere Bilder:

