



12V Netzteil 12V 5W Mini Netzteil 230VAC 53x34x22mm



9,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: H-Tronic

Bestell-Nr.: 93-806-00476

12V Netzteil 12V 400mA 4,8W Mini Netzteil mit Kabellitzen 230VAC (kleines Netzteil, 12V Miniaturnetzteil)

12V Mini Netzteil 5W Netzteil für den Einbau in Baugruppen, Kamergehäuse usw

12V Netzteil Ultrakompakte 4,8 Watt Netzmodul 12V Festspannungsmodul. Ultrakompaktes Miniatur Netzteil mit Litzenkabeln mit stabilisiertem 12V Gleichspannungs Ausgang.

- kurzschluss- und überlastgeschützt
- kompaktes Design komplett vergossen

- Ausgang: 12V Gleichspannung max. 400mA

- Leistung: bis 4,8 Watt
- **Minatur Ausführung**

Technische Daten:

- Eingangsspannung: 230Vac (100-240Vac)
- Eingangsfrequenz: 50/60Hz (47...63Hz)
- Ausgangsspannung: 12Vdc **stabilisiert**

- Ausgangsstrom: bis 0,4A (400mA)

- Restwelligkeit: <100mV rms
- Schaltnetzteil mit 90mm Litzen
- Abmessungen: 52,40mm x 33,40mm x 22mm (LxBxH)
- Ausgangsleistung 4,8 W
- Anschlüsse Stifte für Printmontage
- Netzspannungsausgangsregleung < 0,5 %
- Lastausregelung 3%
- Powerfaktor 0,42 bei 240V Vollast, 0,58 bei 100V Vollast
- Wirkungsgrad 78 % bei Vollast
- Schaltfrequenz 38 kHz bei Vollast
- Gewicht 30 Gramm