



## Netzteil Triple 85W +5V -5V +12V Case Schaltnetzteil Inp 230V



**36,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell  
Bestell-Nr.: 93-808-00680



+12V +5V -5V Netzteil Triple Case Eingang 230V Leistung 85watt Netzteil mit 3-fach Spannungsausgang +5V -5V +12V Spannung Eingang 230VAC typisch Eingangsspannungsbereich: 88...264Vac 47...63Hz oder auch Eingangsspannungsbereich: 125-373Vdc + Leistung bis max. 85Watt + Triple Ausgang: +++ CH1: = + 5Vdc 10A ( Range 0...8A max 10A ) RW: 80mV +++ CH2: = - 5Vdc 0,1A ( Range 0..0,1A max 100mA ) RW: 120mV +++ CH3: = + 12Vdc 4,0A ( Range 0...3,5A max 4A ) RW: 120mV

**+12V -5V +5V Netzteil Sehr solides Netzteil bzw. Schaltnetzteil mit Triple Ausgang (3-fach Ausgang)**

### Technische Daten:

- Spannung Eingang 230VAC typisch Eingangsspannungsbereich: 88...264Vac 47...63Hz oder auch Eingangsspannungsbereich: 125-373Vdc
- Leistung bis max. 85Watt**
- Triple Ausgang:
- CH1: = **+ 5Vdc 10A** ( Range 0...8A max 10A ) RW: 80mV
- CH2: = **- 5Vdc 0,1A** ( Range 0..0,1A max 100mA ) RW: 120mV
- CH3: = **+ 12Vdc 4,0A** ( Range 0...3,5A max 4A ) RW: 120mV
- **Die höheren max Ströme ergeben sich je nach Lastverteilung der Ausgänge !**
- gemeinsame Minus für alle Ausgangsspannungen
- Geringe Restwelligkeit nur 80/120mV je nach Ausgang
- Poti zur Spannungsjustage nur bei 5V Ausgang von 4,75...5,5 Volt
- Kurzschlußfest / Überlastschutz
- Überspannungsschutz bei +5Volt DC ( 5,75-6,75V )
- Hoher Wirkungsgrad 76%
- Soft-Start mit Strombegrenzung
- Eingebauter Entstörfilter
- Temp.Einsatzbereich: -25°...+75°C
- Long Life 105°C Elkos integrierte Status-LED
- Vibrationsfest bis 5G
- Sicherheitsnormen: EN62368-1
- EMV Normen: EN55032 Class B, EN61000-3-2
- Gehäuseform: CASE mit offenen Schraubanschlüsse
- Abmessungen: L:152,5mm B:97mm H:38mm
- Gewicht: 0.60kg

**Passende Hutschienenclips siehe im Zubehör-Register ( unten )**