



## 12V Netzteil 12V 450W 37A Case Schraubklemmen kleines SNT

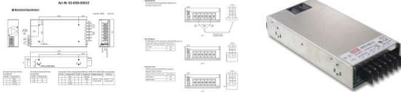


**149,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell

Bestell-Nr.: 93-808-00942



12V 37A Netzteil 450W 12V mit Lüfter Konvektion 12V 35A Schaltnetzteil, 12V 450W Netzgerät Universal Schaltnetzteil in kleiner Ausführung + HRPG-450-12 12V Gleichspannung. Solides Netzteil in schlanker Case Ausführung für den Universellen Einsatz im Maschinenbau, Industrie, Beleuchtungstechnik, Schaltanlagen im Prinzip für alle Art von Baugruppen und Schaltungen die 12V Gleichspannung benötigen

**12V 37,5A Netzteil 12V Gleichspannung.** Solides Netzteil in schlanker Case Ausführung für den universellen Einsatz im Maschinenbau, Industrie, Beleuchtungstechnik, Schaltanlagen im Prinzip für alle Art von Baugruppen und Schaltungen die 12V Gleichspannung benötigen

### Besonderheit:

- Hochleistungs Netzteil mit **mit Lüfter**
- PFC Funktion und Entstörfilter
- Status LED integriert
- **Poti zur Spannungseinstellung des Ausgangs von 10,2...13,8V**
- Sensoranschluss für korrekte Spannung an der Last
- Remote ON/OFF **Fernsteuerkontakt Ein/Aus**
- **Großer Temperatureinsatzbereich -40...+70°C**
- Vibrationsfest **bis 5G 10min** ( 10-500Hz )
- Eingang-Ausgang galvanisch getrennt
- **Kleine sehr schmale Bauform nur 41mm Bauhöhe**

### Technische Daten:

- Stromverorgung 230V AC typisch 50/60Hz
- Eingangsspannungsbereich: 85...264VAC 50/60Hz oder 120....370VDC
- Überspannungsschutz 300VAC 5sek
- Schraubanschlüsse 3x für (+) Plus / 3x für (-)Minus
- Schraubanschlüsse 3x Input PE / L / N
- Belastbarkeit bzw. Leistung: 450Watt
- Ausgangsspannung: 12V DC stabilisiert max. 37,5A ( 0-37,5A )
- Ausgangsspannung: **12V stabilisierte Gleichspannung**
- **Ausgangsspannung über Poti nachstellbar ( 10,2...13,8V)**
- Ausgangsspannung über Poti regelbar (10,2.....13,8V)
- **Remote ON/OFF Fernsteuerkontakt Ein/Aus**
- LED Status Anzeige
- Integrierte Remote Sens Funktion
- Kurzschlußfest Überlastschutz
- PFC Funktion PF >0,95
- Netzausfallüberbrückung 16ms / Setup- / Rise Time: 1000ms / 100ms
- Überspannungsschutz Ausgang: 14,4...16,8V
- Hoher Wirkungsgrad: 88%
- Soft-Start mit Strombegrenzung
- **Eingebauter Entstörfilter PFC**
- **Geringe Restwelligkeit nur 120mV**
- 100% Burn-In Test unter Vollast
- Leistungsbegrenzung bei 105...135%
- Einsatz Temperatur Bereich: -40°...+70°C
- Schraubanschlüsse
- Eingang: AC (L) / AC (N) / PE (FG)
- Ausgang: 3x Plus (+) Klemme 4-6
- Ausgang: 3x Minus (-) Klemme 1-3
- Remote DC Signal (Remote Sens) CN100 4pol Stecker
- Metallgehäuse CASE Schlitzeblechgehäuse
- Integrierter Lüfter für Kühlung mit Thermostat
- Abmessungen: L: 218mm H: 41mm B: 105mm
- M4 Befestigungslöcher für optionalen Hutschieneclip

- M4 Gewinde Seitlich Anstand: 18mm und 152,4mm
- M4 Gewinde Boden Anstand: 63,5mm oder 152,4mm
- Gewicht: 1,25Kg.