



24V Netzteil 24V 350W 15A Case UHP Mini Schaltnetzteil Schraubklemmen

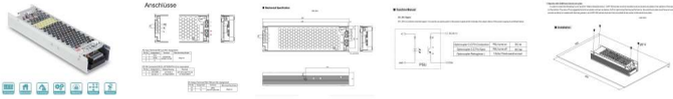


78,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell

Bestell-Nr.: 93-808-02560



24V 14,6A Netzteil ohne Lüfter Konvektion 24V 14,6A Schaltnetzteil, 24V 350W Netzgerät Universal Schaltnetzteil in Miniatur UHP Ausführung. 150% Spitzenlastfähigkeit für 100ms = 21A somit ideal für induktive Lasten wie Motoren usw.

24V 14,6A Netzteil 24V 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 24V Gleichspannung benötigen

Besonderheit:

- Hochleistungs Netzteil **ohne Lüfter (Konvektion)**
- PFC Funktion und Entstörfilter
- **150% Spitzenlastfähigkeit für 100ms = 21A somit ideal für induktive Lasten wie Motoren usw.**
- Status LED integriert
- **Poti zur Spannungseinstellung des Ausgangs**
- **Grosser Temperatureinsatzbereich -30...+70°C**
- Vibrationsfest **bis 5G 10min** (10-500Hz)
- Eingang-Audgang galvanisch getrennt
- **Kleine sehr schmale Bauform nur 31mm Bauhöhe und 62mm Baubreite**

Technische Daten:

- Stromversorgung 230V AC typisch 50/60Hz
- Eingangsspannungsbereich: 90...264VAC oderr 127....370VDC
- Netzfrequenz: 47...63Hz
- Schraubanschlüsse 2x für (+)Plus / 2x für (-)Minus
- Schraubanschlüsse 3x Input PE / L / N
- Belastbarkeit bzw. Leistung: 350Watt
- Ausgangsspannung: **24V stabilisierte Gleichspannung**
- **Ausgangsspannung über Poti nachstellbar (22,8...25,2V)**
- Restwelligkeit nur 240mV
- **Belastbarkeit Ausgang 0...14,6A (Mindestlast keine)**
- **150% Spitzenlastfähigkeit für 100ms = 21A somit ideal für induktive Lasten wie Motoren usw.**
- Kurzschlussfest mit Restart Funktion
- Setup Time: 2000mS
- Rise Time: 80ms (230VAC)
- Hold up time: 10ms (230VAC)
- Überlastschutz 150% Peak ratet output Power (Standard 100-140%)
- Überspannungsschutz am Ausgang = 26,4...31,2V
- Soft-Start mit Strombegrenzung
- Eingebauter Entstörfilter
- Effektivität: 94%
- 100% Burn-In Test unter Vollast
- Vibrationsfest bis 5G 10min (10-500Hz)
- Temperatur Einsatzbereich: -30...+70°C
- Im Boden befinden sich 4x Ausbrüche (U-Laschen DM 3,3mm) zur Befestigung an Blechen o.ä.
- Abmessungen: L:220mm H: 31mm B:62mm

Dieses Miniatur Netzteil ohne Lüfter ist in folgenden Ausführungen erhältlich :

- Bst Nr 93-808-02540 = 12V DC 350W Netzteil
- Bst Nr 93-808-02550 = 12V DC 350W Netzteil mit Redundant Funktion
- Bst Nr 93-808-02560 = 24V DC 350W Netzteil
- Bst Nr 93-808-02570 = 24V DC 350W Netzteil mit Redundant Funktion