



12V 100A Netzgerät 230Vac auf 13,8Vdc max 100A



2938,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Statron

Bestell-Nr.: 93-807-00420

12V 100A Netzgerät Hochleistungsnetzgerät. Industrieversion Powernetzgerät 230Vac auf 13,8Vdc max 100A

13,8V 100A Netzgerät Hochleistungsnetzteil Festspannungsquelle - Standgerät "Made in Germany"

- Industrieausführung
- Anzeigen 3½-stellige LCD 13mm für Spannung und Strom je Quelle
- Eingangsspannung 230VAC 50-60Hz
- Trennung Eingang/Ausgang galvanisch getrennt, erdfrei
- **Ausgangsspannung 13,8VDC**
- **Ausgangsstrom 100A (0-100A)**
- Ausgangsleistung 1380W
- **Dauerleistung 1380W (24/7 tauglich)**
- Kurzzeitbelastbarkeit 1380W
- Spannungsstabilität bei -7/+6% Netz 1mV
- CV-Stabilität Last 0-100% 70mV
- CV-Restwelligkeit Ueff 1mV
- Ausregelzeit 30ms
- Kennlinie Rechteck
- Anschluss Eingang 3 pol. Netzleitung mit Euroschutzkontaktstecker
- Anschluss Ausgang Knebelklemmen
- Geräte-Eigenschaften Linearregler und Triacvorregler, automatische Betriebszustandsumschaltung CV/CC, Uebertemperaturschutz, Spannungs- und Stromregelung, kurzschlußfest
- Kühlung Lüfter
- Gewicht: 50kg
- Gehäuse Standgerät
- Abmessungen: 250x615x380
- Schutzgrad/Klasse IP30/I
- Farbe RAL 7035 lichtgrau

Sonstiges: Linearregler mit Triacvorregler, geringe Restwelligkeit

Lieferung per Spedition da Sperrgut Versandkostenzuschlag 98,- Euro je Stück innerhalb Deutschlands (andere Länder auf Anfrage)

Optional auch hierzu erhältlich (wird dann eingebaut in das Netzteil)

- Bst Nr **93-807-00072** = Ausgangsmodul = 5pol Buchse Monitorausgang 0-10V eingebaut (ohne galv. Trennung)
- **wenn Sie hierzu eine galvanische Trennung für die Fernsteuerung benötigen gibt es hierzu ein ext. Gerät uz kaufen**
- Bst Nr **93-807-000073** = Trennverstärker mit galv Trennung 1KV für Fernbedienung und Monitorausgang extern

Erhältliche weitere Ausführungen:

- Bst Nr **93-807-00490** = Stangerät in Industrieausführung 1,4KW regelbar 0..100A 0-14V DC
- Bst Nr **93-807-00328** = Stangerät in Industrieausführung 1,8KW regelbar 0...60A 0-30V DC
- Bst Nr **93-807-00070** = Stangerät in Industrieausführung 2,0KW regelbar 0..100A 0-20V DC
- Bst Nr **93-807-00510** = Stangerät in Industrieausführung 2,3KW regelbar 0....30A 0-72V DC
-
- Bst Nr **93-807-00420** = Stangerät in Industrieausführung 1,4KW Festspannung 13,8V bis 100A
- Bst Nr **93-807-00385** = Stangerät in Industrieausführung 1,0KW Festspannung 24V bis 40A
-
- Bst Nr **93-807-00960** = 19zoll Gerät in Industrieausführung 2,4KW regelbar 0..80A 0-30V DC