



## 24V 40A Netzteil 24V Netzgerät LCD-Anzeige Industrie Ausführung



**2939,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Statron  
Bestell-Nr.: 93-807-00385

24V 40A Netzgerät 24VDC bis max 40A LCD Anzeige Industrie Ausführung Dauerbetrieb tauglich

### 24V 40A Netzteil Hochleistungs - Festspannungsquelle "Made in Germany"

- 230Volt AC auf 24Vdc max. 40A Festspannungsquelle
- Anzeigen 3½-stellige LCD 13mm für Spannung und Strom je Quelle
- Eingangsspannung 230Vac 50-60Hz
- **Trennung Eingang/Ausgang galvanisch getrennt, erdfrei**
- **Ausgangsspannung 24V DC**
- **Ausgangsstrom 40A ( 0-40A )**
- Ausgangsleistung 960W
- **Dauerleistung 960W ( 24/7 tauglich )**
- Kurzzeitbelastbarkeit 960W
- Spannungsstabilität bei -7/+6% Netz 4mV
- CV-Stabilität Last 0-100% 40mV
- CV-Restwelligkeit Ueff 2mV
- Ausregelzeit 30ms
- Kennlinie Rechteck
- Anschluss Eingang 3pol. Netzleitung mit Euroschutzkontaktstecker
- Anschluss Ausgang Apparatklemmen 4mm, schraub- und steckbar
- Geräte-Eigenschaften Linearregler und Triacvorregler, automatische Betriebszustandsumschaltung CV/CC, Uebertemperaturschutz, Spannungs- und Stromregelung, kurzschlußfest
- Kühlung Lüfter
- Schutzgrad/Klasse IP30/I
- Farbe RAL 7035 lichtgrau
- Sonstiges Linearregler mit Triacvorregler, geringe Restwelligkeit
- Gewicht 44kg
- Abmessungen 615x380x250mm

### 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