



600V Labornetzteil 0-600V 0,6A regelbar Industrie Ausführung



1679,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Statron

Bestell-Nr.: 93-807-00329

600V Labornetzteil 600V 600mA 600V Labornetzteil regelbar 0-600V 0-0,6A "Made in Germany"

600V Labornetzteil regelbar 0-600V 0-0,6A "Made in Germany"

Kurzdaten:

- **Regelbereich 0-600V DC Gleichspannung / 0-0,6A**
- **Leistung: 720Watt**
- Labornetzgerät bzw. Gleichspannungsregler linear geregelt
- Anzeigen LED Anzeigen 3½- stellig 14mm grün leuchtend für Spannung und Strom getrennt
- Eingangsspannung 230VAC 50Hz
- Trennung Eingang/Ausgang galvanisch getrennt
- Ausgangsspannung 0-600V DC
- Ausgangsstrom 0-0,6A
- Ausgangsleistung 360W
- Dauerleistung 360W
- Spannungsstabilität bei -7/+6% Netz 2mV
- CV-Stabilität Last 0-100% 7mV
- CV-Restwelligkeit Ueff 20mV
- CC-Stabilität bei -7/+6% Netz 1mA
- CC-Stabilität Last 0-100% 2mA
- CC-Restwelligkeit Ieff 2mA
- Ausregelzeit 30msec
- Kennlinie U/I Kennlinie
- Anschluss Eingang Kaltgerätestecker Netzleitung mit Kaltgeräteeinbaueinheit und Schutzkontaktstecker im Lieferumfang enthalten
- Anschluss Ausgang 4mm Sicherheitsbuchsen
- Einstellung Ua Grob- und Feinregler
- Einstellung Ia Grob- und Feinregler
- Geräte-Eigenschaften Linearregler mit automatischer Umschaltung CV / CC
- Betrieb; kurzschlußfest, Ausgänge erdfrei aufgebaut
- Kühlung geregelter Lüfter
- Gewicht 19,5kg
- Gehäuse Tischgehäuse 19" fähig (19" Anbausatz separat bestellen)
- Abmessungen 445x134x410mm
- Schutzgrad/Klasse IP 30 / I
- Farbe Korpus RAL 7036 Front RAL 7035
- Sonstiges Anzeigen hinter Frontplatte versetzt, Netz EIN/AUS durch Doppeldrucktaster
- Versand Gewicht 23kg per Spedition

Sonstiges: Schalter zum Abschalten der Ausgangsbuchsen, (ON / OFF) Übertemperaturanzeige, Massebuchse

Dieses Netzteil ist in folgenden Ausführungen erhältlich:

- **Bst Nr 93-807-00310 = 792W Netzteil Regelbereich 0 - 36V DC 0-20A**
- **Bst Nr 93-807-00320 = 375W Netzteil Regelbereich 0-150V DC 0-2,5A**
- **Bst Nr 93-807-00323 = 450W Netzteil Regelbereich 0-300V DC 0-1,5A**
- **Bst Nr 93-807-00329 = 375W Netzteil Regelbereich 0-600V DC 0-0,6A**
- **Bst Nr 93-807-00332 = 720W Netzteil Regelbereich 0-600V DC 0-1,2A**