

ACDC Labornetzteil 0-40VDC und Regeltrafo 0-250VAC 750VA



1525,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Statron

1

Bestell-Nr.: 93-807-00350



Labornetzteil AC+DC 0-250V AC 0-40V DC Netzteil mit Regeltrafo 750VA, ACDC Labornetzteil 0-40V DC 2,5A und Regeltrafo mit 0-250V AC 750VA Regeltransformator

ACDC Labornetzteil 0-40V DC 2,5A und Regeltrafo mit 0-250V AC 750VA

Kombi Labornetzgerät mit Regel-Trenn-Transformator AC+DC 5-fach Ausgang.

Liefert Gleich- und Wechselspannung in einem Gerät. Ausgänge galvanisch getrennt. Robust und kompakt. Integrierter Durchgangsprüfer. Ideal für Elektro- und Elektronikwerkstätten, Industrie, Schule und Beruf.

Technische Daten:

- Eingangsspannng: 230V AC 50/60Hz
- Labornetzteil mit 5 verschiedenen Ausgänge und Duchgangsprüfer
- 1) Ausgangsspannung AC 0-250V regelbar max. 3A 750VA
- 2) Ausgangsspannung AC 230V Festspannung 2A 460VA
- 3) Ausgangsspannung AC 3-24V regelbar max. 2A 50VA
- 4) Ausgangsspannung DC 0-40Volt regelbar max. 2,5A 100W
- 5) Ausgangsspannung DC 5Volt Festspannung max. 3A 15W
- Massebuchse an Front
- Ausgang Trennstelltrafo und Trenntrafo auf 2pol. Einbausteckdose
- Ausgang DC über Bananensteckerbuchse
- Durchgangsprüfer mit eingebautem Summer
- Anzeigen 4 Stück Analoginstrument jeweils für Spannung und Strom
- Trennung Eingang/Ausgang galvanisch getrennt, erdfrei
- Ausgangsleistung 750VA
- Dauerleistung 750VA
- Kurzeitbelastbarkeit 750VA
- Spannungsstabilität bei -7/+6% Netz 20mV
- CV-Stabilität Last 0-100% 40mV
- CV-Restwelligkeit Ueff 2mV
- Anschluss Eingang 3 pol.Netzleitung mit Euroschutzkontaktstecker
- Anschluss Ausgang Apparateklemmen 4mm, schraub- und steckbar
- Einstellung Ua Drehknopf-Regeltrafo und Potentiometer
- Einstellung la Grob-und Feinregler
- Geräte-Eigenschaften Trennstelltrafo, unstabilisiert, integrierter Gleichspannungsregler stabilisiert, DC Festspannung, AC Kleinspannungen, Durchgangsprüfer mit Summer
- Kühlung Lüfter
- Gewicht 31,5 kg
- Gehäuse Tischgerät
- Abmessungen 445x180x330mm
- Schutzgrad/Klasse IP30/I Farbe
- RAL 7036 platingrau RAL 7035 lichtgrau