



Labornetzteil 0-50V 3A mit 2-fach LED-Azeige mit 4mm Sicherheitsbuchsen



89,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 93-807-00810



Labornetzteil 0-50V 3A 150Watt Leistung mit 2-fach LED-Azeige + Regelbares Netzgerät 0-50V 3A Ideal für Service, Labor, Werkstatt, Uni, Berufsschule, Hobby Hohe Präzision, gleichmäßige und stabile Leistung + Ausgang (Output) schaltbar über Fronttaste (Vorteil : Zuerst einstellen dann Ausgang aufschalten !) + 4-stellige LED-Anzeige für Spannung und Strom extra in LED-Farbe Rot (sehr gut ablesbar) + Ausgangsspannung: 0-50V regelbar DC Gleichspannung stabilisiert + Ausgangsstrom: 0-3A regelbar / Belasbarkeit Ausgang 0-3000mA = max 3A + Grob- und Feinreglung von Spannung und Strom + Leistung des Netzteil: 150Watt + mit 4mm Sicherheitsbuchsen

Labornetzgerät 0-50V 0-3A Ideal für Service, Labor, Werkstatt, Uni, Berufsschule, Hobby usw.

Technische Daten:

- Hohe Präzision, gleichmäßige und stabile Leistung
- **Ausgang (Output) schaltbar über Fronttaste (Vorteil : Zuerst einstellen dann Ausgang aufschalten !)**
- 4-stellige LED-Anzeige für Spannung und Strom extra in LED-Farbe Rot (sehr gut ablesbar)
- **Ausgangsspannung: 0-50V regelbar DC Gleichspannung stabilisiert**
- **Ausgangsstrom: 0-3A regelbar / Belasbarkeit Ausgang 0-3000mA = max 3A**
- **Grob- und Feinreglung von Spannung und Strom**
- Leistung des Netzteil: 150Watt
- Leitungsregulierung: CV < 0.1% +3mV / CC < 0.2% +3mA
- Lastregulierung: CV < 0.05% +3mV / CC < 0.5% +10mA
- Restwelligkeit (Ripple & Noise) < 5mV rms
- **LED-Anzeige für Spannung und Strom**
- Spannungsanzeige-Genauigkeit: +/- 0.5% +5 Zähler
- Stromanzeige-Genauigkeit: +/- 0.5% +5 Zähler
- **Sicherungsmodus: Strombegrenzung und Kurzschlusschutz, Überspannungsschutz**
- Ausgangsbuchsen: 3x 4mm Bananenbuchse (Schwarz (-) / Grün (PE) / Rot (+)
- Technology Schaltnetzteil mit div. Schutzfunktionen
- Stromeingang über 3polige Kaltgerätebuchse
- Rückseitige Netzschalter (Wippschalter Ein-Aus)
- Stromversorgung Eingang 230VAC 50/60Hz typisch (207-253VAC)
- Eingang: Kaltgerätebuchse mit eingelassener Sicherungsbox für Sicherung 2A T 5x20mm
- Hochwertiges Design
- Gehäusefront aus Kunststoff
- Metallgehäuse aus Stahlblech
- Abmessungen: T/L: 218mm mit Knöpfen H: 158mm B-Korpus: 82mm / B-mit-seitl.Schrauben 83mm
- Gewicht: 1,25kg

Lieferung inkl. Netzkabel und Anleitung

passendes Laborkabel und Klemmen siehe im Zubehör-Register !

- Empfehlung = Bst-Nr 90-681-00160 = Laborleitung isoliert mit Krokoklemmen (SET Schwarz + Rot)