

Labornetzteil 0-30V / 0-5A



Artikel Nr.: N8537

Labornetzteil 0-30V / 0-5A

Regelbares Labornetzteil 0-30V, 0-5A, als Schaltnetzteil, aktive Kühlung mit Lüfter.

Die Ausgangs-spannung kann stufenlos von 0-30 V geregelt werden. Der Strombegrenzungswert (Stromstärke) kann stufenlos von 0-5 A eingestellt werden, wobei beim Erreichen derselben die Spannung reduziert wird. Es sind für Strom und Spannung jeweils zwei Regler vorhanden. Einer für die Grobjustierung und einer zur Feinjustierung. Das Gerät ist stabilisiert und kurzschlussfest durch Begrenzung des Ausgangsstroms. Die Wärmeabführung erfolgt durch einen Lüfter.

Produktmerkmale

- Anzeige für Ausgangs-spannung mit 1 Nachkommastelle
- Anzeige für Ausgangsstrom mit 2 Nachkomma-stellen
- Ausgangsbuchsen für 4 mm Stecker mit und ohne Hülse
- Spannungs- und Stromregelung mit Grob- und Feinregler
- Kurzschlussfest durch Strombegrenzung
- Aktive Kühlung mit Lüfter
- Hohe Effizienz, geringes Gewicht und geringe Wärmeentwicklung durch Schaltnetzteiltechnologie
- Stromanschluss mittels Kaltgerätekabel

Technische Daten

Preis : 57.25 EUR