

Alimentatore da laboratorio 0-15 V / 0-2 A

Prezzo: 56.56 €

Tasse: 12.44 €

Prezzo totale (con tasse): 69.00 €



Alimentatore switching da laboratorio con tensione di uscita regolabile da 0 a 15 VDC e corrente massima di 2 A. Dispone di protezione da cortocircuito e display LCD con retroilluminazione che indica la tensione e la corrente erogata. Mantiene i valori impostati in modo affidabile e indipendentemente dalle fluttuazioni della tensione di alimentazione o del carico collegato. Contenitore in acciaio, pannello frontale in plastica. Completo di cavo di alimentazione da rete e cavi con spina a banana.

Specifiche tecniche

- **Alimentazione:** 230 VAC - 50 Hz
- **Tensione di uscita:** da 0 a 15 VDC (regolabile)
- **Corrente di uscita:** da 0 a 2 A (regolabile)
- **Protezione di rete:** fusibile 1 A
- **Temperatura di funzionamento:** da 0°C a +40°C
- **Dimensioni (mm):** 240 (lunghezza) x 150 (altezza) x 95 (larghezza)
- **Peso:** 3,5 kg