

ALIMENTATORE DA LABORATORIO 0-30V/0-5A

Prezzo: 80.33 €

Tasse: 17.67 €

Prezzo totale (con tasse): 98.00 €



Alimentatore switching da laboratorio con tensione di uscita regolabile da 0 a 30 Vdc e corrente massima di 5 A. Il display LCD con retroilluminazione indica la tensione e la corrente erogata dall'alimentatore. 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 d'uscita: da 0 a 30 Vdc regolabile
Corrente d'uscita: da 0 a 5 A regolabile
Regolazione alimentazione: CV=1%+10mV

• Regolazione del carico: CV=1%+5mV

• Ripple: 200mVp-p

• **Protezione:** limitazione in corrente **Protezione di rete**: fusibile 3A

• Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C

• Dimensioni (mm): 160 (lunghezza) x 205 (altezza) x 85 (larghezza)

• **Peso:** 1,5 kg