

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
-