

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

Prezzo: 53.28 €

Tasse: 11.72 €

Prezzo totale (con tasse): 65.00 €



Alimentatore da laboratorio stabilizzato, dotato di tensione di uscita regolabile da 0 a 15 Vdc e corrente da 0 a 2 A. Dispone di amperometro e voltmetro di tipo analogico, potenziometro multigiro che consente di impostare la tensione esatta, connettori di uscita conformi alle norme IEC1010, interruttore on/off, protezione da sovraccarico e cortocircuito. Contenitore in acciaio galvanizzato.

Specifiche tecniche

- **Tensione d'ingresso:** 220 Vac / 50 Hz
- **Tensione d'uscita:** regolabile da 0 a 15 Vdc ($\pm 2,5\%$)
- **Corrente d'uscita:** regolabile da 0 a 2 A ($\pm 2,5\%$)
- **Ripple:** CV<1 mVrms CC<3 mArms
- **Precisione (voltmetro e amperometro):** Classe 3
- **Protezione:** da sovraccarico e cortocircuito
- **Fusibile:** Sì, 220 Vac 1 A
- **Temperatura di funzionamento:** da 0 a +40°C
- **Dimensioni (mm):** 240x160x95
- **Peso:** 2,1 kg