

Alimentatore switching da laboratorio 0-60 Vdc - 0 - 30 A con display a LED

Prezzo: 680.33 €

Tasse: 149.67 €

Prezzo totale (con tasse): 830.00 €



Alimentatore switching da laboratorio con tensione di uscita regolabile da 0 a 60 Vdc e corrente massima di 30 A. Il display LCD a LED con retroilluminazione indica la tensione e la corrente erogata dall'alimentatore. Contenitore in acciaio. Completo di cavo di alimentazione da rete.

Specifiche tecniche

- Display a LED con indicatore di tensione e di corrente
 - Protezione: limitazione in corrente
 - Colore: grigio - grigio scuro
 - Protezione di rete: fusibile
-
- Tensione d'ingresso: 230 Vac 50 Hz 11A 2100W pf: 0,63
 - Tensione in uscita: 0-60 Vcd, regolabile.
 - Corrente in uscita: 30 A max.
 - Ripple: \leq 20 mVrms
 - Dimensioni: 275 x 360 x 145 mm
 - Peso: 4.5 kg
 - Fusibile: C16