



## DL 1004 ALIMENTADOR

Diseñado para el empleo en los laboratorios de electrónica teniendo como objetivo primario la realización de una fuente de alimentación con características de seguridad intrínseca elevada y de grandes prestaciones eléctricas

Características técnicas:

- 2 Alimentaciones estabilizadas independientes 0-30V, 0-2A suministradas con display para tensión y corriente. Posibilidad de mando en tracking.
- Tensiones duales fijas:  $\pm 5V/1A$
- Tensiones duales fijas:  $\pm 12V/1A$
- Tensiones duales fijas:  $\pm 24V/1A$
- 2 Alimentaciones en ca: 0-250V/1A y 0-25V/2A aisladas de la red
- Serie de tomas de corriente: 220V. 10/16A

Las salidas están protegidas por un interruptor automático magnetotérmico. Tensiones de alimentación: 220V monofásica y otras tensiones bajo pedido.

Fuente de alimentación para empleo general en aplicaciones electrónicas. Características técnicas:

- Alimentación múltiple en ca: 0-10-20-30-40 V, 1A.
  - Alimentación estabilizada dual:  $\pm 12V, 1A$
  - 2 Alimentaciones estabilizadas: 0 ÷ 30V, 2A con display digital de corriente y tensión
  - 2 Salidas de redes monofásicas
- Las salidas están protegidas por interruptor automático magnetotérmico. Tensión de alimentación: 220V monofásica y otras tensiones bajo pedido.

## DL 1004S ALIMENTADOR

