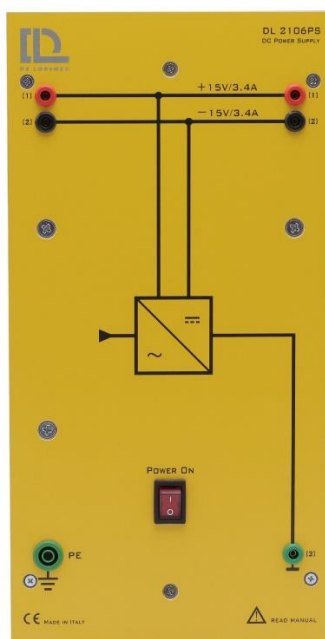


# DL 2106PS



## Alimentatore CC

Alimentatore stabilizzato per laboratorio a due uscite con tensione fissa e a prova di cortocircuito.

### Caratteristiche tecniche

Tensioni di uscita: +15 V; 0 V; -15 V  
 Corrente di uscita: 3 A (3.3 A per breve periodo).  
 Alimentazione: rete monofase  
 Interruttore di rete con spia luminosa

## DC Power Supply

Laboratory power supply with two fixed voltage outputs and protected against short-circuit.

### Technical features:

Output voltages: +15 V ; 0 V ; -15 V  
 Output current: 3 A (3.3 A for a short period).  
 Power supply: single-phase from mains  
 Mains switch with pilot lamp

## Fuente de Alimentación CC

Fuente de alimentación estabilizada para laboratorio con dos salidas.

### Características técnicas

Alimentación: +15 V; 0 V; -15 V  
 Corriente de salida: 3 A (3.3 A por un corto tiempo).  
 Alimentación: monofásica de red  
 interruptor principal con lámpara piloto.

## Alimentateur CC

Alimentation de laboratoire à deux sorties avec tension fixe et à protégées contre les court-circuit.

### Caractéristiques techniques

Tension de sortie: +15 V ; 0 V ; -15 V  
 Courant de sortie: 3 A (3.3 A pour période brève).  
 Alimentation: monophasé de réseau  
 Interrupteur du réseau avec indicateur lumineux.