

FUENTE DE ALIMENTACIÓN PS-DC



La fuente de alimentación PS-DC genera una tensión pulsada ajustable entre 0 y 15 KV, con una frecuencia ajustable de 0,5 a 25 Hz. El duty cycle (ciclo de trabajo) también es ajustable de 20/80 a 80/20 positivo/negativo.

Los controles son muy intuitivos y, por lo tanto, fáciles de usar para el operador, gracias también a la pantalla OLED en la que se puede leer la tensión, la frecuencia y el ciclo de trabajo ajustados, así como el consumo de corriente real. Dispone de 2 salidas, una positiva y otra negativa.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN PS-DC	
Material de la caja	ABS
Peso	1,3 kg
Conexiones	2
Display	OLED
Temperatura de trabajo	0 - 60 °C
Voltaje primario	24V DC -1,5 A max.
Consumo de energía	30 Watt max.
Salida secundaria	0 - 15 kV DC
Corriente secundaria	0 - 1,2 mA
Polaridad	Positiva y negativa
Duty Cycle	20/80 a 80/20 Positivo/ Negativo
Frecuencia	de 0,5 a 25 Hz

ELETTROMECCANICA BONATO



