
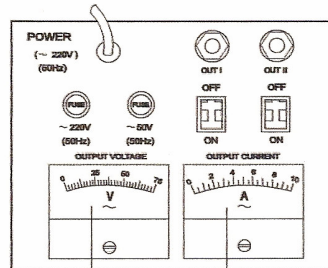


Codificación: 3PS-6015	ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Fecha: 05/04/2007		
Hojas 1 de 1		
Asunto	FUENTE FERRORESONANTE	



### CARACTERISTICAS:

- Fuente Ferrorresonante que trabaja bajo el principio de nucleo saturado brindando una excelente regulacion de la tension de trabajo dentro de una variacion de la Tension de Nominal de +- 20Vac
- Proteccion contra corto circuito
- Doble salida de tension a red
- Proteccion contra transitorios.
- Dos salidas independientes de tension
- Interruptores de tension por salida
- Power Insert incorporado

### ESPECIFICACIONES

Input Voltage*	Frequency	Input Protection	Output Voltage*	Output Current	Output Protection	Bandwidth	Flatness	Insulating Resistance	Injector Loss	Ambient Temperature
220 VAC	50 Hz	8A (fuse)	60 VAC	3A	4.5A	60-100Hz	±1.00% (50/60Hz)	1000 ± 0.001 Ω	±1.00% (50/60Hz)	0°C - 40°C
				6A	9A					
				8A	12A					
				10A	15A					
				15A	22.5A					

\*Input voltage range is 180-250VAC, recommended input voltage is 220VAC. \*Output voltages of 30VAC and 48VAC is also available.

### DIAGRAMA CIRCUITAL

