



SPECTRONIC

GCO - FT - 001

RV 2 ENE/11

REGULADORES DE VOLTAJE ESPECIFICACIONES

MONOFASICOS 1KVA, 1.5KVA Y 2KVA

- Tiempo de corrección 8.3 milisegundos
- Protección contra Transientes
- Supresor de Picos

Especificaciones	1000 VA	1500 VA	2000 VA
Voltaje Nominal (V)	115		
Voltaje de entrada (V)	89-135		
Voltaje de salida (V)	115		
Regulación de carga	+/- 5%/6V		
Frecuencia de trabajo (Hz)	60+/- 3		
Distorsión (THD)	<1%		
Potencia	1000 VA 800 W	1500 VA 1200 W	2000 VA 1600 W
Manejo de factor Potencia	0.8 en atraso a 0.8 en Adelanto		
Eficiencia	>95% a plena carga		
Control	ELECTRONICO		
Conmutación	TRIACS		
Tecnología	Tap Changer		
Número de taps	4		
Tiempo de medición para corrección	8.3 milisegundos		
Protector contra transientes	1 Varistor Fase - Neutro Fase - Tierra Neutro - Tierra		
Indicadores visuales	Power / Wait / Fault Polarity / Voltmetro analogo		
Entrada	3 Líneas: Fase neutro y Tierra		
Salida	4 Tomas de Tres Líneas		
Fusible	10A	15A	20A
Chasis	C.R. Zincada		
Tapa	C.R. Pintura Electroestática		
Frente	A.B.S. Inyectada		
Largo	26 cm		
Ancho	15 cm		
Alto	18 cm		



MONOFASICO
MONOFASICO



SPECTRONIC LTDA
CARRERA 14 No. 98-31 PBX. 623 00 55 FAX. 256 01 99 BOGOTA COLOMBIA
www.spectronic.com.co / E-Mail: servicio@spectronic.com.co

