

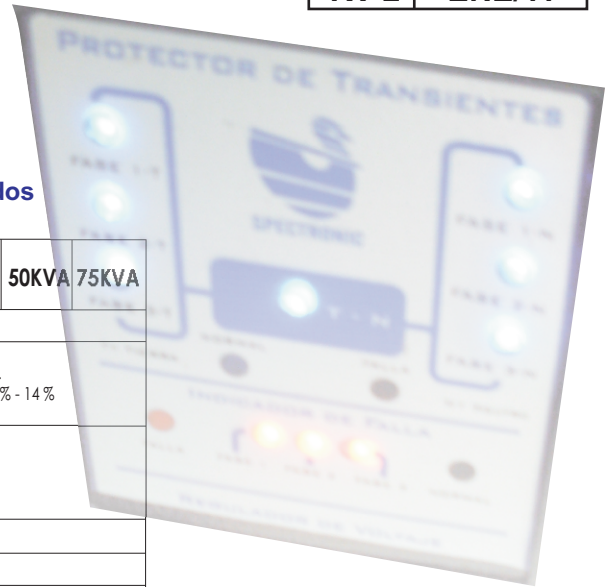


REGULADORES DE VOLTAJE  
**REGULADORES DE VOLTAJE**  
**ESPECIFICACIONES**

**TRIFASICO de 9KVA a 150KVA**

- ✓ No maneja relevos por ser lentos en la corrección.
- ✓ Protección contra Transientes
- ✓ Supresor de Picos
- ✓ Con Voltmetro Digital
- ✓ Con tecnología digital **MOTOROLA**
- ✓ Corrección inmediata luego de la medición true RMS 8.3 milisegundos

GCO - FT - 008	
RV 2	ENE/11



Especificaciones	9KVA	12KVA	15KVA	18KVA	24KVA	30KVA	40KVA	50KVA	75KVA
Voltaje Nominal (V)	380v o 400v o 440V o 480V								
Voltaje de entrada (V)	Para 380V ==== Fase neutro 190-256 Vol. Fase Fase 329 -443Vol. Para 400V ==== Fase neutro 199-269 Vol. Fase Fase 344 -466Vol. Para 440V ==== 370 a 508 Vol. Con Voltaje Nominal = 440 Vol. +17% - 14 % Para 480V ==== 413V a 555 Vol. Con Voltaje Nominal = 480 Vol.								
Voltaje de salida (V)	Para 380V ====FF (FN) 380V(220) (+/-5%) Para 400V ====FF (FN) 400V(231) (+/-5%) Para 440V ====FF (FN) 440V(257) (+/-5%) Para 480V ====FF (FN) 480V(277) (+/-5%)								
Regulación de carga	+/- 5%								
Frecuencia de trabajo (Hz)	60Hz +/- 5%								
Distorsión (THD)	<1%								
Potencia (W)	7.2KW	9.6KW	12KW	14.4KW	19.2KW	24KW	32KW	40KW	60KW
Manejo de factor Potencia	0.8 en atraso a 0.8 en Adelanto								
Eficiencia	>95% a plena carga								
Control	MICROCONTROLADO								
Conmutación	TRIACS								
Tecnología	Suma y resta fasorial								
Número de taps	3								
Tiempo de medición para corrección	8.3 milisegundos								
Protector contra transientes	1 VARISTOR FASE-NEUTRO			1 FASE-TIERRA(POR FASE) (25 nanosegundos TYP)			NEUTRO-TIERRA		
Histeresis entre pasos	<1%								
Indicadores visuales	Voltímetro de salida								
Entrada	Breaker / Bornera para Neutro y Tierra								
Salida	Bornera								
Breaker de encendido	3X30A	3X40A	3X50A	3X60A	3X80A	3X100A	3X125A	3X125A	3X150A
Chasis	C.R. Zincada								
Tapa	C.R. Pintura Electrostática								
Profundidad	74CM			48 CM			47 CM	53 CM	
Ancho	30CM			28 CM			38 CM	43 CM	
Alto	29CM			87 CM			93 CM	109 CM	



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

