

## Reguladores Automaticos de Voltaje Linea Industrial Monofásicos

### » CARACTERISTICAS GENERALES

MODELO	PSR3K-11A	PSR4K-11A	PSR5K-11A
POTENCIA NOMINAL	3000VA	4000VA	5000VA
TOPOLOGÍA	Autotransformador		
CONMUTACIÓN	TRIACS		
VOLTAJE DE ENTRADA	Normal entre 95 y 145Vac -(bajo voltaje entre 85 y 135Vac)		
VOLTAJE DE SALIDA	120Vac +/-5%		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural ó forzada		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 30 c		
CONEXIÓN DE ENTRADA	Bornera		
CONEXIÓN DE SALIDA	Bornera		
INDICACIONES	LEDS / voltímetro análogo (voltímetro digital - opcional)		
PROTECCIONES	Fusible, Breaker y supresor de transientes		
DESCONEXIÓN POR ALTO VOLTAJE	145Vac		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	80Vac		
OTROS	Temporizador al encendido		
<b>TAMAÑO</b>			
PESO			
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		

### » CARACTERISTICAS GENERALES

MODELO	PSR3K-11A	PSR8K-11A	PSR10K-11A
POTENCIA NOMINAL	6000VA	8000VA	10KVA
TOPOLOGÍA	Autotransformador		
CONMUTACIÓN	TRIACS		
VOLTAJE DE ENTRADA	Normal entre 95 y 145Vac -(bajo voltaje entre 85 y 135Vac)		
VOLTAJE DE SALIDA	120Vac +/-5%		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural ó forzada		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 30 c		
CONEXIÓN DE ENTRADA	Bornera		
CONEXIÓN DE SALIDA	Bornera		
INDICACIONES	LEDS / voltímetro análogo (voltímetro digital - opcional)		
PROTECCIONES	Fusible, Breaker y supresor de transientes		
DESCONEXIÓN POR ALTO VOLTAJE	145Vac		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	80Vac		
OTROS	Temporizador al encendido		
<b>TAMAÑO</b>			
PESO	22K		
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		



» **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

<b>MODELO</b>	<b>PSR12K-11A</b>	<b>PSR15K-11A</b>	<b>PSR20K-11A</b>
POTENCIA NOMINAL	12KVA	15KVA	20KVA
TOPOLOGÍA	Autotransformador		
CONMUTACIÓN	TRIACS		
VOLTAJE DE ENTRADA	Normal entre 95 y 145Vac -*(bajo voltaje entre 85 y 135Vac)		
VOLTAJE DE SALIDA	120Vac+/-5%		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 30 c		
CONEXIÓN DE ENTRADA	Bornera		
CONEXIÓN DE SALIDA	Bornera		
INDICACIONES	LEDS / voltímetro análogo (voltímetro digital - opcional)		
PROTECCIONES	Fusible, Breaker y supresor de transientes		
DESCONEXIÓN POR ALTO VOLTAJE	145Vac		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	80Vac		
OTROS	Temporizador al encendido		
<b>TAMAÑO</b>			
PESO			
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		

