

Acondicionadores de Voltaje Linea Industrial Trifásico

» CARACTERISTICAS GENERALES

MODELO	PSA3K-221TB	PSA6K-221TB	PSA9K-221TB
POTENCIA NOMINAL	3000VA	6000VA	9000VA
TOPOLOGÍA	Transformador de aislamiento con taps		
CONMUTACIÓN	MANUAL		
VOLTAJE DE ENTRADA	200-205-208-215-220Vac		
VOLTAJE DE SALIDA	*(120/208) - *(127/220)		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 40 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	N.A		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	N.A		
TAMAÑO			
PESO			
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		

» CARACTERISTICAS GENERALES

MODELO	PSA9K-221TA	PSA15K-221TB	PSA20K-221TB
POTENCIA NOMINAL	12KVA	15KVA	20KVA
TOPOLOGÍA	Transformador de aislamiento con taps		
CONMUTACIÓN	MANUAL		
VOLTAJE DE ENTRADA	200-205-208-215-220Vac		
VOLTAJE DE SALIDA	*(120/208) - *(127/220)		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 40 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	N.A		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	N.A		
TAMAÑO			
PESO			
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		



» **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

MODELO	PSA25K-221TB	PSA30K-221TB	PSA40K-221TB
POTENCIA NOMINAL	25KVA	30KVA	40KVA
TOPOLOGÍA	Transformador de aislamiento con taps		
CONMUTACIÓN	MANUAL		
VOLTAJE DE ENTRADA	200-205-208-215-220Vac		
VOLTAJE DE SALIDA	*(120/208) - *(127/220)		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 40 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	N.A		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	N.A		
TAMAÑO			
PESO			
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		

» **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

MODELO	PSA45K-221TB	PSA50K-221TB	PSA60K-221TB
POTENCIA NOMINAL	45KVA	50KVA	60KVA
TOPOLOGÍA	Transformador de aislamiento con taps		
CONMUTACIÓN	MANUAL		
VOLTAJE DE ENTRADA	200-205-208-215-220Vac		
VOLTAJE DE SALIDA	*(120/208) - *(127/220)		
FRECUENCIA DE SALIDA	60Hz		
FRECUENCIA DE ENTRADA	60Hz		
FACTOR DE POTENCIA	0.8		
ENFRIAMIENTO	Ventilación natural		
TEMPERATURA DE TRABAJO	10 a 40 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	N.A		
DESCONEXIÓN POR BAJO VOLTAJE	N.A		
TAMAÑO			
PESO			
PINTURA	Electrostática en colores Gris claro, Beige ó Negro		
BASES	Ruedas		

