



CAPACITORES DE POTENCIA TRIFÁSICOS EN ENVASE CILÍNDRICO

LÍNEA LEYMET® 40PTA

La solución segura, sencilla y económica para compensar cargas reactivas de cualquier tipo. Antiexplosivos, aislación interna en gel seco ecológico libre de PCB (tipo MKP), para 400V de tensión permanente, con desconectador por sobrepresión (DSP), resistores de descarga incorporados, envase cilíndrico de aluminio con fijación mediante perno en la base, terminales a tornillo, protección de bornes contra contactos accidentales.



LÍNEA 40PTA

Modelo	Potencia (KVar) A 400 V / 50 Hz	Dimensiones	
		D(mm)	H (mm)
40PTA010	1	60	155
40PTA020	2	60	155
40PTA030	3	60	155
40PTA050	5	60	200
40PTA075	7.5	75	225
40PTA100	10	75	285
40PTA125	12.5	92	225
40PTA150	15	95	225
40PTA200	20	100	227
40PTA250	25	120	227

LÍNEA LEYMET® 40PTAG/44PTAG.

El capacitor de potencia para servicio pesado tecnológicamente más avanzado del mercado. Antiexplosivo, aislación interna de gas nitrógeno ecológico libre de PCB, (tipo MKPg), para 440V de tensión permanente. **Expectativa de vida útil 150.000 horas o más, con capacidad para picos de hasta 200 veces la corriente nominal y hasta un 30% de sobrecorriente permanente por distorsión armónica (THD).** Desconectador por sobrepresión interna, resistores de descarga incorporados, envase cilíndrico de aluminio con fijación mediante perno en la base, bloque de terminales IP20 con protección contra contactos accidentales, tapa cubrebornes IP42.



LÍNEA 40PTAG

Modelo	Potencia (KVar) A 400 V / 50 Hz	Dimensiones	
		D(mm)	H (mm)
40PTA125G	12.5	75	245
40PTA125G	15	75	280
40PTA200G	20	100	227
40PTA250G	25	100	245
40PTA300G	30	115	280

LÍNEA 44PTAG

Modelo	Potencia (KVar) A 400 V / 50 Hz	Dimensiones	
		D(mm)	H (mm)
44PTA150G	15	75	245
44PTA200G	20	100	300
44PTA250G	25	100	227
44PTA300G	30	100	245

