

CONDENSADORES TRIFÁSICOS EN CARCASA METÁLICA

	Tipo 1	Tipo 2	Tipo 5	Tipo 7
a	220	210	335	465
b	25	25	25	25
h	335	335	335	335
f	82	140	210	210
KVAr	hasta 10	15 hasta 20	25 hasta 50	60 hasta 70

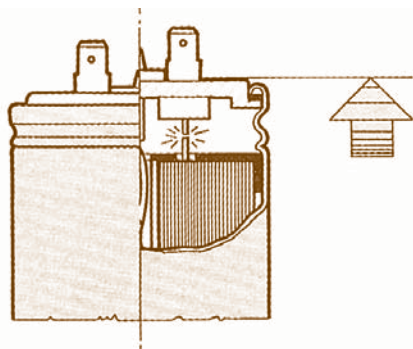
DESCRIPCIÓN GENERAL

La posibilidad de utilizar 4 modelos, facilita la **adaptación** a los espacios a utilizar en cada caso.

La **fiabilidad** es resultado de la particular calidad de los componentes y elaboración del ciclo productivo.

La **seguridad** en la serie CMM está garantizada tanto por el dispositivo de interrupción por sobrepresión de que está dotado cada elemento monofásico, como por las resistencias internas de descarga según Normas CEI 33-5 / IEC 70-70A.

La carcasa metálica con tapa desmontable, ofrece mayor **robustez** al conjunto.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión nominal	230/415/450/500 V
Frecuencia nominal	50 Hz
Tolerancia sobre la potencia	-5 + 10%
Pérdidas en el condensador	≤ 0,3 W/KVAr
Temperatura de trabajo	-25 + 45ª C
Sobretensión máxima	1,1 Un
Sobrecorriente máxima	1,3 In
Tensión de prueba	1,75 Un entre terminales
Tensión de prueba	3 Kv entre terminales y Carcasa
Prueba de tensión de impulso	15 Kv
Grado de protección	1 P 40
Conexión interna	Trifase Δ
Resistencias de descarga	Incorporadas
Protección interna	Dispositivo de interrupción
Conexión	Bornes M8 y prensas 28 φ
Film	Polipropileno
Servicio	Continuo para interior
Normas	CEI 33-5 IEC 70-70 A
Protección	IP 30

Código	Referencia	Potencia KVAr	Tensión V	Tipo	A	B	H	F
02012305	CMM 230/5	5	230	1	220	270	335	82
02012310	CMM 230/10	10	"	2	220	270	335	140
02012315	CMM 230/15	15	"	5	335	385	335	210
02012320	CMM 230/20	20	"	5	335	385	335	210
02012325	CMM 230/25	25	"	5	335	385	335	210
02012330	CMM 230/30	30	"	7	465	515	335	210
02012335	CMM 230/35	35	"	7	465	515	335	210
02014005	CMM 400/5	5	400	1	220	270	335	82
02014010	CMM 400/10	10	"	1	220	270	335	82
02014015	CMM 400/15	15	"	2	220	270	335	140
02014020	CMM 400/20	20	"	2	220	270	335	140
02014025	CMM 400/25	25	"	5	335	385	335	210
02014030	CMM 400/30	30	"	5	335	385	335	210
02014040	CMM 400/40	40	"	5	335	385	335	210
02014050	CMM 400/50	50	"	5	335	385	335	210
02014060	CMM 400/60	60	"	7	465	515	335	210
02014070	CMM 400/70	70	"	7	465	515	335	210
02015025	CMM 500/25	25	500	2	220	270	335	140
02015050	CMM 500/50	50	"	5	335	385	335	210
02015075	CMM 500/75	75	"	7	465	515	335	210
02015525	CMM 550/25	25	550	2	220	270	335	140
02015550	CMM 550/50	50	"	5	335	385	335	210
02015575	CMM 550/75	75	"	7	465	515	335	210

Otras potencias y tensiones: CONSULTAR.

Los equipos a 400 V, se suministran con condensadores de 415 V. Opcional 450 V, entregando la potencia a 400 V.

Los equipos a 500 y 550 V, entregan la potencia a su tensión nominal de 500 y 550 V.