

Baterías autorreguladas de condensadores

Con y sin interruptor de corte en carga. 440 V, 50 Hz

Descripción General

- Baterías diseñadas para la compensación de la Energía Reactiva.
- Uso en instalaciones medianas y grandes, con importante consumo de energía reactiva.
- Uso interior y ambiente aireado.
- Temperatura interior equipo $\leq 55^{\circ} \text{C}$

Bajo pedido

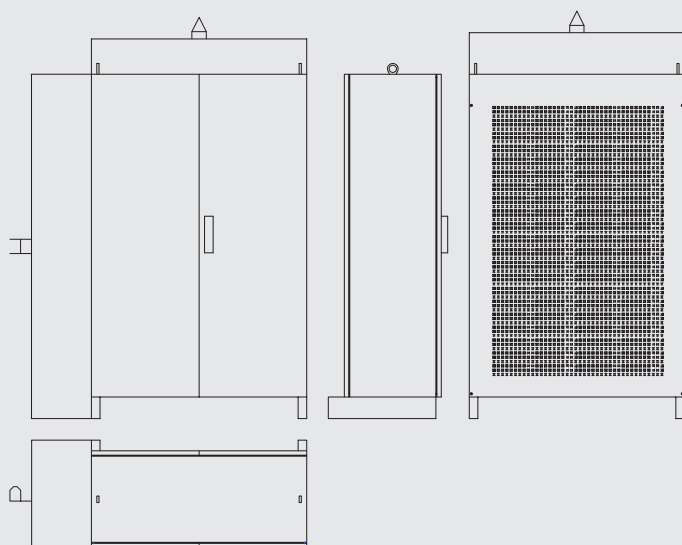
El equipo técnico-comercial de RTR Energía ofrece la posibilidad de diseñar baterías a gusto del consumidor, definiendo potencia, frecuencia, equipos auxiliares...

Composición de la Batería

- Condensadores MA/C/CE/TER o DWCAP.
- Contactores adaptados al corte de corrientes capacitivas montados con resistencias de descarga.
- Protección por escalón con interruptor automático o fusible.
- Interruptor de corte en carga o caja moldeada.
- Regulador electrónico con microprocesador.
- Acometida en la parte superior del lateral izquierdo.
- Armario de chapa galvanizada y cubierta RAL 1013.



Dimensiones



Baterías autorreguladas de condensadores

Con y sin interruptor de corte en carga. 440 V, 50 Hz

Código sin ICC	Código con ICC	Potencia	Tensión	Escalonamiento	Programa	Dimensiones
		KVAr	V	KVAr		HxAxP mm
MO4401900650000	MO440190065I000	190	440	6 (1x10+1x20+4x40)	1:2:4	1300x1000x500
MO4402000650000	MO440200065I000	200	440	6 (2x20+4x40)	1:1:2	1300x1000x500
MO4402000550000	MO440200055I000	200	440	5 (5x40)	1:1:1	1300x1000x500
MO4402100450000	MO440210045I000	210	440	4 (1x30+3x60)	1:2:2	1300x1000x500
MO4402200650000	MO440220065I000	220	440	6 (1x20+5x40)	1:2:2	1300x1000x500
MO4402250550000	MO440225055I000	225	440	5 (1x25++4x50)	1:2:2	1300x1000x500
MO4402400650000	MO440240065I000	240	440	6 (6X40)	1:1:1	1300x1000x500
MO4402400750000	MO440240075I000	240	440	7 (2x20+5x40)	1:1:2	1300x1000x500
MO4402500550000	MO440250055I000	250	440	5 (5x50)	1:1:1	1300x1000x500
MO4402500650000	MO440250065I000	250	440	6 (2x25+4x50)	1:1:2	1300x1000x500
MO4402600750000	MO440260075I000	260	440	7 (1x20+6x40)	1:2:2	1300x1000x500
MO4402750650000	MO440275065I000	275	440	6 (1x25+5x50)	1:2:2	1300x1000x500
MO4403000550000	MO440300055I000	300	440	5 (5x60)	1:1:1	1300x1000x500
MO4403000650000	MO440300065I000	300	440	6 (2x30+4x60)	1:1:2	1300x1000x500
MO4403150750000	MO440315075I000	315	440	7 (1x15+2x30+4x60)	1:2:4	1300x1000x500
MO4403300650000	MO440330065I000	330	440	6 (1x30+5x60)	1:2:2	1300x1000x500
MO4403600650000	MO440360065I000	360	440	6 (6x60)	1:1:1	1300x1000x500
MO4403600750000	MO440360075I000	360	440	7 (2x30+5x60)	1:1:2	1300x1000x500
MO4403750850000	MO440375085I000	375	440	8 (1x25+7x50)	1:2:2	1600x1000x500
MO4403900750000	MO440390075I000	390	440	7 (1x30+6x60)	1:2:2	1300x1000x500
MO4404050850000	MO440405085I000	405	440	8 (1x15+1x30+6x60)	1:2:4	1600x1000x500
MO4404200750000	MO440420075I000	420	440	7 (7x60)	1:1:1	1300x1000x500
MO4404350950000	MO440435095I000	435	440	9 (1x15+2x30+6x60)	1:2:4	1700x1500x700
MO4404500850000	MO440450085I000	450	440	8 (1x30+7x60)	1:2:2	1600x1000x500
MO4404650950000	MO440465095I000	465	440	9 (1x15+1x30+7x60)	1:2:4	1700x1500x700
MO4404800850000	MO440480085I000	480	440	8 (8x60)	1:1:1	1700x1500x700
MO4404800950000	MO440480095I000	480	440	9 (2x30+7x60)	1:1:2	1700x1500x700
MO4404950V50000	MO4404950V5I000	495	440	10 (1x15+2x30+7x60)	1:2:4	1700x1500x700
MO4405100950000	MO440510095I000	510	440	9 (1x30+8x60)	1:2:2	1700x1500x700
MO4405250V50000	MO4405250V5I000	525	440	10 (1x15+1x30+8x60)	1:2:4	1700x1500x700
MO4405400950000	MO440540095I000	540	440	9 (9x60)	1:1:1	1700x1500x700
MO4405400V50000	MO4405400V5I000	540	440	10 (2x30+8x60)	1:1:2	1700x1500x700
MO4405550W50000	MO4405550W5I000	555	440	11 (1x15+2x30+8x60)	1:2:4	1700x1500x700
MO4405700V50000	MO4405700V5I000	570	440	10 (1x30+9x60)	1:2:2	1700x1500x700
MO4406000V50000	MO4406000V5I000	600	440	10 (10x60)	1:1:1	1700x1500x700
MO4406000W50000	MO4406000W5I000	600	440	11 (2x30+9x60)	1:1:2	1700x1500x700
MO4406300W50000	MO4406300W5I000	630	440	11 (1x30+10x60)	1:2:2	1700x1500x700
MO4406600W50000	MO4406600W5I000	660	440	11 (11x60)	1:1:1	1700x1500x700
MO4406600X50000	MO4406600X5I000	660	440	12 (2x30+10x60)	1:1:2	1700x1500x700
MO4406900X50000	MO4406900X5I000	690	440	12 (1x30+11x60)	1:2:2	1700x1500x700
MO4407200X50000	MO4407200X5I000	720	440	12 (12x60)	1:1:1	1700x1500x700

* Otras tensiones y potencias bajo pedido