

SERIE COMPACT-7

Baterías autorreguladas de condensadores

440 V, 50 Hz

Descripción General

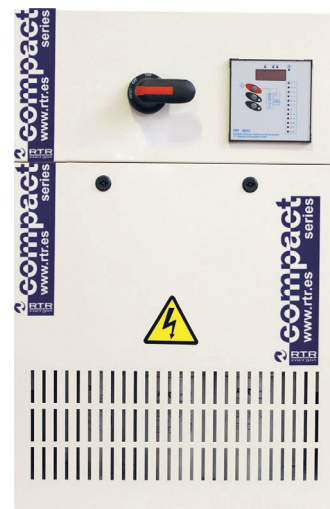
- Baterías diseñadas para la compensación de la Energía Reactiva.
- Uso en pequeñas y medianas instalaciones, comunidades de vecinos o locales comerciales.
- Uso interior y ambiente aireado.
- Temperatura interior equipo $\leq 55^{\circ}\text{C}$

Bajo pedido

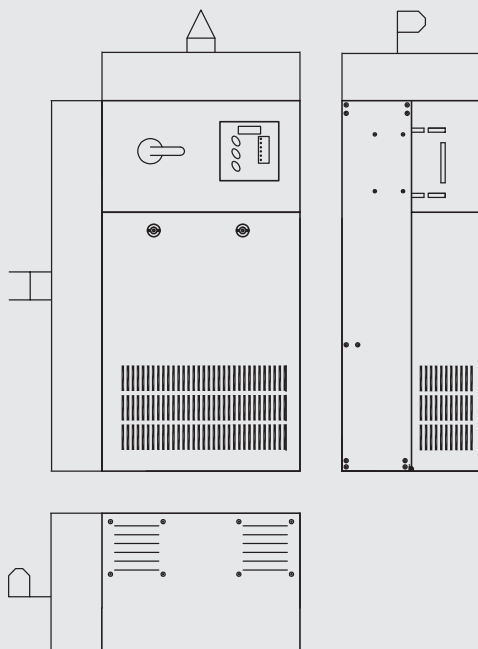
El equipo técnico-comercial de RTR Energía ofrece la posibilidad de diseñar baterías a gusto del consumidor, definiendo potencia, frecuencia, interruptor de corte en carga, equipos auxiliares...

Composición de la Batería

- Condensadores DWCAP o MA/C/CE TER.
- Contactores adaptados al corte de corrientes capacitivas montados con resistencias de descarga.
- Protección por escalón con interruptor automático o fusible.
- Interruptor de caja moldeada de serie
- Regulador electrónico con microprocesador.
- Acometida en la parte superior del lateral izquierdo.
- Armario de chapa galvanizada 885x570x335 y cubierta RAL 1013.



Dimensiones



Código	Potencia	Tensión	Escalonamiento	Programa	Dimensiones
	KVAr	V	KVAr		HxAxP mm
7C440037545C000	37,5	440	4 (2,5+5+10+20)	1:2:4:8	885x570x335
7C440040055C000	40	440	5 (5+5+10+10+10)	1:1:2	885x570x335
7C440047555C000	47,5	440	5 (2,5+5+10+10+20)	1:2:4:4:8	885x570x335
7C440050055C000	50	440	5 (5+5+10+10+20)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440055045C000	55	440	4 (5+10+20+20)	1:2:4	885x570x335
7C440057555C000	57,5	440	5 (2,5+5+10+20+20)	1:2:4:8	885x570x335
7C440060055C000	60	440	5 (5+5+10+20+20)	1:1:2:4	885x570x335
7C440067565C000	67,5	440	6 (2,5+5+2x10+2x20)	1:2:4:4:8	885x570x335
7C440070045C000	70	440	4 (10+20+20+20)	1:2:2	885x570x335
7C440070065C000	70	440	6 (2x5+2x10+2x20)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440075045C000	75	440	4 (5+10+20+40)	1:2:4:8	885x570x335
7C440080055C000	80	440	5 (10+10+20+20+20)	1:1:2	885x570x335
7C440082545C000	82,5	440	4 (7,5+15+30+30)	1:2:4	885x570x335
7C440087575C000	87,5	440	7 (2,5+5+2x10+3x20)	1:2:4:4:8	885x570x335
7C440090055C000	90	440	5 (7,5+7,5+15+30+30)	1:1:2:4	885x570x335
7C440090065C000	90	440	6 (2x5+2x10+20+40)	1:1:2:2:4:8	885x570x335
7C440095055C000	95	440	5 (5+10+20+20+40)	1:2:4:4:8	885x570x335
7C440097565C000	97,5	440	6 (2,5+5+10+2x20+40)	1:2:4:8:8:16	885x570x335
7C440100055C000	100	440	5 (10+10+20+20+40)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440100065C000	100	440	6 (2x5+10+2x20+40)	1:1:2:4:4:8	885x570x335
7C440115055C000	115	440	5 (5+10+20+40+40)	1:2:4:8	885x570x335
7C440120055C000	120	440	5 (10+10+20+40+40)	1:1:2:4	885x570x335
7C440120065C000	120	440	6 (2x5+10+20+2x40)	1:1:2:4:8	885x570x335
7C440130055C000	130	440	5 (10+20+20+40+40)	1:2:2:4	885x570x335
7C440135075C000	135	440	7 (2x7,5+2x15+3x30)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440140045C000	140	440	4 (20+40+40+40)	1:2:2	885x570x335
7C440140065C000	140	440	6 (2x10+2x20+2x40)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440150055C000	150	440	5 (10+20+40+40+40)	1:2:4	885x570x335
7C440160065C000	160	440	6 (2x10+20+3x40)	1:1:2:4	885x570x335
7C440175065C000	175	440	6 (2x12,5+2x25+2x20)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440180055C000	180	440	5 (20+40+40+40+40)	1:2:2	885x570x335
7C440180075C000	180	440	7 (2x10+2x20+3x40)	1:1:2:2:4	885x570x335
7C440190065C000	190	440	6 (10+20+4x40)	1:2:4	885x570x335
7C440195075C000	195	440	7 (5+10+20+4x40)	1:2:4:8	885x570x335
7C440200075C000	200	440	7 (2x10+20+4x40)	1:1:2:4	885x570x335

* Otras tensiones y potencias bajo pedido