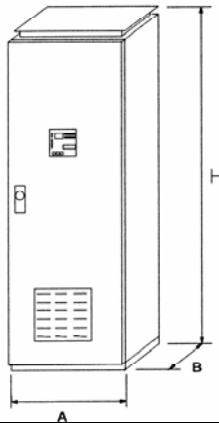


- Con regulador de la serie MC
- Condensadores
- Contactores con resistencias previas para limitación de la corriente de conexión
- Autotrafo de maniobra 400/230V
- Acometida por la parte inferior.
- Protección diferencial opcional



<b>400V, 50Hz</b>					
POTENCIA (COMPOSICIÓN) kvar (nº grupos x kvar)	ESCALONES EQUIVALENTES (nº x kvar)	DIMENSIONES EQUIPO H x A x B (mm)	PESO kg	TIPO	SUPLEMENTO POR INTERRUPTOR
					CALIBRE INT. A
400 (8x50)	(8x50)	2000x600x600	224	EG 400/400-8/8	800
400 (2x25+7x50)	(16x25)	2000x 600x600	224	EG 400/400-9/16	800
425 (25+8x50)	(17x25)	2000x 600x600	235	EG 400/425-9/17	(1)
425 (25+8x50)	(17x25)	2000x1200x600	290	EG 400/425-9/17/A	1000
450 (9x50)	(9x50)	2000x 600x600	237	EG 400/450-9/9	(1)
450 (9x50)	(9x50)	2000x1200x600	292	EG 400/450-9/9/A	1000
450 (2x25+8x50)	(18x25)	2000x600x600	237	EG 400/450-10/18	(1)
450 (2x25+8x50)	(18x25)	2000x1200x600	292	EG 400/450-10/18/A	1000
475 (25+9x50)	(19x25)	2000x 1200x600	325	EG 400/475-10/19	1000
500 (10x50)	(10x50)	2000x 1200x600	327	EG 400/500-10/10	1000
500 (2x25+9x50)	(20x25)	2000x 1200x600	320	EG 400/500-11/20	1000
525 (25+10x50)	(21x25)	2000x 1200x600	320	EG 400/525-11/21	1000
550 (11x50)	(11x50)	2000x 1200x600	332	EG 400/550-11/11	1250
575 (25+11x50)	(23x25)	2000x 1200x600	335	EG 400/575-12/23	1250
600 (12x50)	(12x50)	2000x 1200x600	326	EG 400/600-12/12	1250
625 (25+2x50+5x100)	(25x25)	2000x 1200x600	354	EG 400/625-8/25	1250
650 (50+6x100)	(13x50)	2000x 1200x600	356	EG 400/650-7/13	1250
675 (25+50+6x100)	(27x25)	2000x 1200x600	332	EG 400/675-8/27	1600
700 (2x50+6x100)	(14x50)	2000x 1200x600	361	EG 400/700-8/14	1600
725 (25+2x50+6x100)	(29x25)	2000x 1200x600	364	EG 400/725-9/29	1600
750 (50+7x100)	(15x50)	2000x 1200x600	338	EG 400/750-8/15	1600
775 (25+1x50+7x100)	(31x25)	2000x 1200x600	369	EG 400/775-9/31	1600
800 (2x50+7x100)	(16x50)	2000x 1200x600	371	EG 400/800-9/16	1600

(1) No es posible incorporar interruptor sin aumentar las dimensiones del armario (ver tipo siguiente)