

BATLV1200

775 ... 1200 kvar

BATERÍA AUTOMÁTICA

AUTOMATIC BANK

(LV800+LV400)

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Las baterías automáticas LIFASA se emplean para la compensación centralizada del factor de potencia en instalaciones de baja tensión.

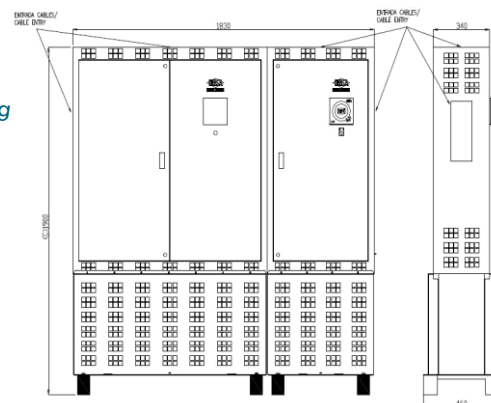
Estos equipos se suministran totalmente montados y listos para su uso: únicamente es necesario suministrarles la señal de actuación mediante un transformador de intensidad adecuado, y conectarlo a la red mediante cables de sección adecuada. Condensadores FILMETAL y maniobra en el interior del armario metálico. Montaje sobre suelo.

LIFASA automatic capacitor banks are used for centralized compensation of power factor in low voltage installations.

These equipments are supplied completely assembled and ready for use: it is only necessary to connect it to the mains with cables of adequate cross section, and to supply the operation signal from suitable current transformer. FILMETAL capacitors and swichgear inside metal cabinet. Floor mounting.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Tensión Nominal / *Rated Voltage* 440 V 50 Hz-60Hz
- Regulador / *Controller* MCE ADV
- Programa trabajo / *Working program* 5 opciones / *options*
- Condensador / *Capacitor* Tipo / *Type* FML
- Protección / *Protection steps* Fusibles / *Fuses* NH00
- Grado IP / *Degree of protection* IP21
- Color / *Colour* Gris / *Grey* RAL 7035
- Instalación / *Installation* Interior / *Indoor*
- Montaje / *Assembly* Sobre suelo / *Floor mounting*
- Dimensiones / *Dimensions* 1850x460x1900mm
- Acometida / *Connection* 2 cometidas / *incoming*



ACCESORIOS / ACCESSORIES

- Interruptor general de corte en carga o automático / *Main switch or circuit breaker*
- Protección diferencial / *Leakage protection*

Referencia <i>Code</i>	Q _n (kvar) 440V	Composición <i>Composition</i>	Escalones <i>Steps</i>	Programa <i>Program</i>	Q _n (kvar) 400V	Peso (Kg) <i>Weight</i>
BATLV120440775	775	25+50+7x100	31x25	1.2.4.	640	440
BATLV120440800	800	50+50+7x100	16x50	1.1.2.	661	440
BATLV120440850	850	50+8x100	17x50	1.2.2.	702	440
BATLV120440875	875	25+50+8x100	35x25	1.2.4.	723	445
BATLV120440900	900	50+50+8x100	18x50	1.1.2.	744	450
BATLV120440950	950	50+9x100	19x50	1.2.2.	785	450
BATLV120440975	975	25+50+9x100	39x25	1.2.4.	806	455
BATLV120441000	1000	50+50+9x100	20x50	1.1.2.	826	455
BATLV120441050	1050	50+10x100	21x50	1.2.2.	868	455
BATLV120441075	1075	25+50+10x100	43x25	1.2.4.	888	460
BATLV120441100	1100	50+50+10x100	22x50	1.1.2.	909	460
BATLV120441150	1150	50+11x100	23x50	1.2.2.	950	460
BATLV120441200	1200	12x100	12x100	1.1.1.	992	460