

BATERÍAS AUTOMÁTICAS CON FILTROS / **AUTOMATIC BANK WITH FILTERS****BATLVF400**
150 ... 400 kvarCON CONTACTORES ESTÁNDAR
WITH STANDARD CONTACTORS**DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION**

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

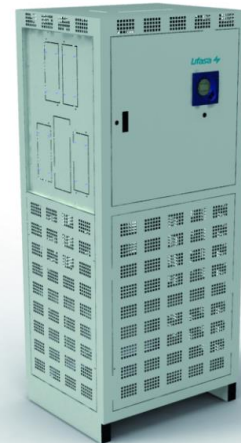
Estos equipos se suministran totalmente montados y listos para su uso: únicamente es necesario suministrarles la señal de actuación mediante un transformador de intensidad adecuado, y conectarlo a la red mediante cables de sección adecuada.

Condensadores FMLF y maniobra en el interior del armario metálico. Montaje sobre suelo.

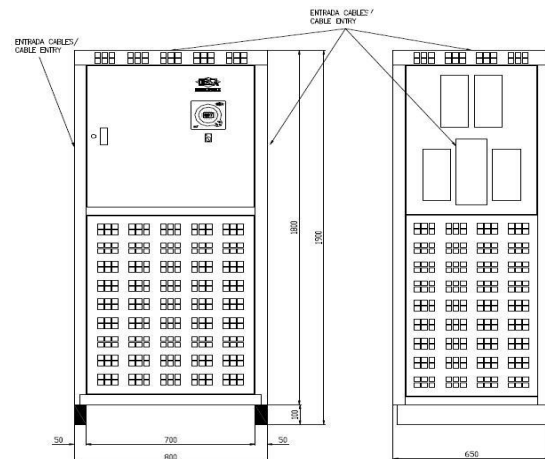
LIFASA automatic capacitor banks are used for centralized compensation of power factor in low voltage instalations.

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.

FMLF capacitors and swichgear inside metal cabinet. Floor mounting.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- Tensión Nominal / *Rated Voltage* 440 V 50 Hz-60Hz
- Regulador / *Controller* PFCL Elite
- Programa trabajo / *Working program* 10 opciones / *options*
- Condensador / *Capacitor* Tipo / *Type* FMLF
- Reactancias / *Reactors* Tipo / *Type* INA
- 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*
- TI externo / *External TI* .../5 (no ncluido / *not included*)
- Dimensiones / *Dimensions* 800x650x1900mm

**ACCESORIOS / ACCESSORIES**

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

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>
BATLVF4044150	150	25+25+2x50	6x25	1.1.2.	124	355
BATLVF4044175	175	25+50+100	7x25	1.2.4.	145	365
BATLVF4044187	187,5	12,5+25+50+100	15x12,5	1.2.4.8.	155	375
BATLVF4044200	200	50+50+100	4x50	1.1.2.	165	380
BATLVF4044220	220	20+40+2x80	11x20	1.2.4.	182	390
BATLVF4044250	250	50+2x100	5x50	1.2.2.	207	390
BATLVF4044275	275	25+50+2x100	11x25	1.2.4.	227	400
BATLVF4044300	300	50+50+2x100	6x50	1.1.2.	248	410
BATLVF4044350	350	50+3x100	7x50	1.2.2.	289	430
BATLVF4044400	400	4x100	4x100	1.1.1.	331	460