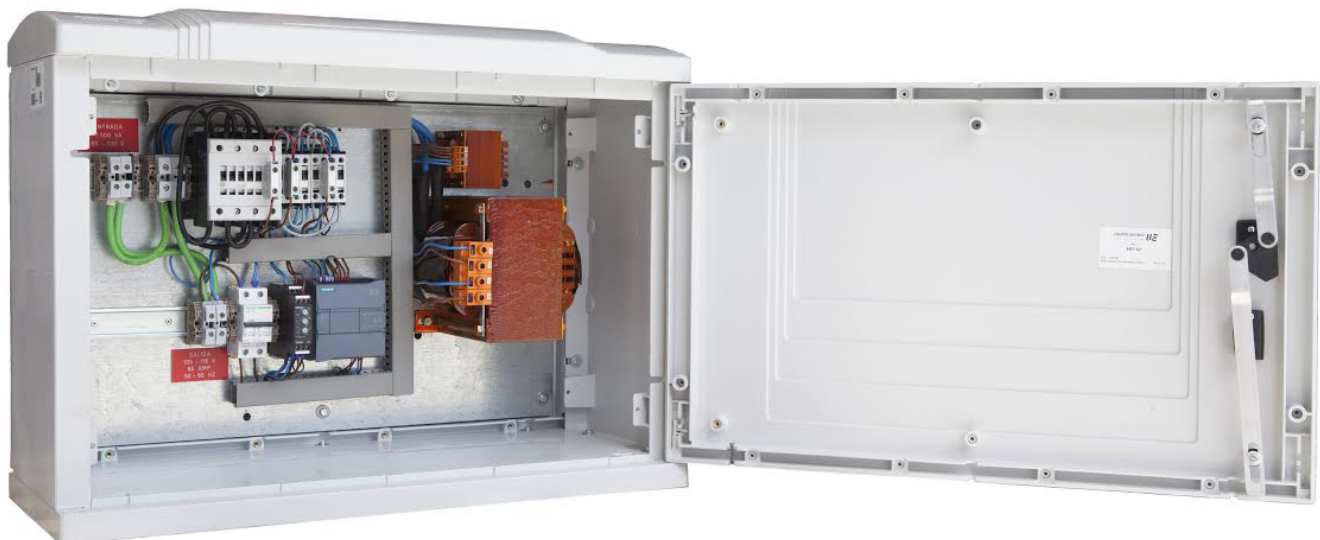




ESTABILIZADOR DE TENSION MONOFASICO 110V FICHA TECNICA

ARMARIO IP.55 (UNE-EN 60529) IK-10(EN 50102)

POTENCIA APARENTE NOMINAL A 110V	7,5 kVA
NUMERO DE FASES	1
TENSIONES DE ENTRADA	90-140 V
TENSIONES DE SALIDA	110-120 V
INTENSIDAD NOMINAL	65 A
TEMPERATURA AMBIENTE MAXIMA	50°C
REFRIGERACION	AN
TIEMPO DE ACTUACION	1,5 s
TIEMPO DE OBSERVACION	0-30 s
MEDIDAS (Largo x Alto x Fondo)	750x500x300 mm
ARMARIO DE POLIESTER	ART.57
PESO	51 Kg



TENSIÓN DE ENTRADA	TENSIÓN DE SALIDA
92 V	110'8 V
105 V	114 V
110 V	110 V
119 V	109 V
140 V	121 V

NOTA: La regulación va por escalones.

PROTECCIONES ESTANDAR

- Protección contra picos de tensión, los cuales pueden aparecer en la línea bajo condiciones de tormentas eléctricas.
 - Protección contra sobrecarga y/o cortocircuito mediante automático colocado a la entrada.
 - Bypass automático. En caso de fallo, el equipo puede seguir alimentando la carga.
 - Desconexión automática por tensión máxima fuera del rango seleccionado (**opcional**).

Poligono Industrial La Yesera, 26. 39612 Parbayón - Cantabria - ESPAÑA.

Tel: (34)-942 269 363 Fax: (34)-942 269 364

e-mail: clk@clarkia.net