

## Ficha Técnica para Acondicionadores Electrónicos de Línea Monofasicos RAB

Nuestros Acondicionadores electrónicos cuentan con:

**DESCONEXION AUTOMATICA** Por Alto y bajo voltaje: -30% +20% del voltaje nominal.

**SELECTOR**

( Para escoger método de reconexión Manual ó Automatico. )

**TIMER** ( Temporizador de arranque )

Para retardo en el reencendido automático despues de un apagón 5 segundos

**FILTRO DE RUIDO ELÉCTRICO**

( Frecuencia de corte 4 KHz )

**AUTOTRANSFORMADO MULTIPRIMARIO**

**VOGAR**

Protección a los transformadores de regulación a través de térmico Bimetálico.



**DATOS TÉCNICOS PRINCIPALES**

**Tipo de Corriente Eléctrica:**

CA Senoidal grado computadora.

**Sistema Eléctrico:** Estrella ( Y )

**Tensión Nominal:**

120 o 127 VCA RMS

1 Fase + Neutro + TF

**Frecuencia:** 60Hz +/- 2%

**Tensión de Entrada:**

-.25% + 15% de la Tensión Nominal

**Tensión de Salida:**

./- 5% de la tensión nominal

**Tiempo de respuesta:**

0.5 ciclos, 2 condiciones extremas.

**Eficiencia:** 99%

**Distorsión Armónica:**

Menor al 1% THD

**Supresión de Picos de Voltaje:**

4000 a 100 Vp, Sistema ICV

**Calor generado**

2 Btu x KVA aprox.

**Factor de Potencia:** 99%

**Capacidad de sobrecarga:**

Para 10 Segundos: 200%

Para 1 minuto: 100%

**Temp. Ambiente de operación:**

De 0 a 50 grados ( °C )

**Aislamiento dieléctrico del gabinete:**

2000 Vrms, minimo

**Ruido Audible:**

Menor a 10 db a 1 m de dist. NO audible

**Pintura del gabinete:**

Pintura electrostática en polvo color BEIGE

MODELO	Capacidad kVA	AMP X FASE	Calibre AWG**	PESO APROX. KGS
LAN-11RAB	1	8	14	6.8
LAN-12RAB	2	16	12	8.2
LAN-13RAB	3	24	12	19
LAN-14RAB	4	32	10	21
LAN-15RAB	5	40	8	23

**DIMENSIONES**

GABINETE

**C-35**

ALTURA ( H )

**18 cm**

ANCHO ( A )

**22 cm**

FONDO ( F )

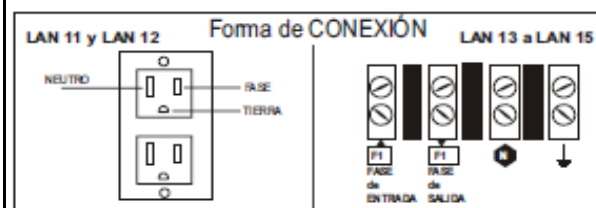
**36.5 cm**

\*\* Calibre minimo recomendado para la instalación eléctrica



**RECUERDE**

Nunca sobrepase la capacidad indicada para garantizar el óptimo desempeño de su acondicionador de Línea VOGAR.



Conexión a través de clavija y contacto **POLARIZADO**

Diseño, desarrollo y Fabricación de:

**ENFIL de México, S.A. DE C.V.**

Pais de Origen:

**México**

Normatividad:

**NOM-001-SCFI-1993**

**NOM-003-SCFI-2000**

Compatibilidad en Normas de Seguridad Extranjeras:

**Con UL y CSA**

Nuestros

Acondicionadores

son fabricados

especialmente

para las condiciones

de voltaje de México

( Rangos de protección

**MAS AMPLIOS )**



NOM



Rumbo a ISO 9000



Más de 30 AÑOS Comprometidos con la tecnología de nuestros productos y la satisfacción de nuestros clientes

**Cualquier duda o información adicional:**

TELS. (55) 53-78-20-77 (55) 53-78-14-98

LADA SIN COSTO 01800.6995463

ventas@lavogar.com.mx

www.lavogar.com.mx

LINE ACONDITIONER DE MEXICO, S.A. DE C.V.

CALZ. DE LOS JINETES No. 139 COL. LAS ARBOLEDAS

C.P. 52950 ATIZAPAN DE ZARAGOZA EDO. DE MEX.