

Ficha Técnica para Acondicionadores Electrónicos de Línea Monofasicos

Nuestros Acondicionadores electrónicos cuentan con:

DESCONEXION AUTOMATICA Por Alto y bajo voltaje: +/- 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:

.+/- 15% de la Tensión Nominal

Tensión de Salida:

.+/- 3% Tipico 4% condiciones extremas.

Tiempo de respuesta:

0.5 ciclos, 2 ciclos 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

DIMENSIONES

GABINETE

C-12

ALTURA (H)

14.5 cm

ANCHO (A)

16.0 cm

FONDO (F)

26.0 cm

MODELO	Capacidad kVA	AMP X FASE	Calibre AWG*	PESO APROX KGS
LAN-11	1	8	14	5.5
LAN-12	2	16	12	8.2

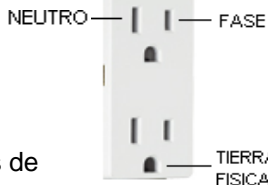
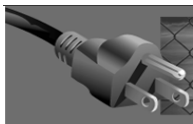
* Calibre minimo recomendado para la instalación eléctrica



RECUERDE

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

FORMA DE CONEXIÓN



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.