



DIRECCION: Av. Valle de Santiago N°27 Col. Valle de Aragón 1ª Secc Nezahualcóyotl Edo de Méx. C.P. 57100

TELEFONOS: (55) 50620700 (55) 57120939/ 57120329

TIENDA ONLINE: www.tiendaisso9000.com

ACONDICIONADOR ELECTRONICO DE VOLTAJE VOGAR®

► LAN-18-120 ó 127V -Monofásico



POTENCIA (Capacidad)

8 kVA

AMPERES
x FASE

64

PESO
(aprox. en kgs)

60

CALIBRE
AWG

6**

**Calibre mínimo recomendado para la instalación eléctrica

DIMENSIONES

Alto x Ancho x Fondo (cm)

78 x 35 x 60

Para otros Rangos de Protección

-Amplios Altos o Amplios Bajos-
consulte a nuestro
Departamento Técnico.

Datos Técnicos principales:

Tipo de Corriente Eléctrica:

CA Senoidal grado computadora

Sistema Eléctrico: Estrella (Y)

Tensión Nominal:

120 ó 127 VCA Rms.
1 Fase + Neutro + TF

Frecuencia: 50/60 Hz +/- 2%

Tensión de Entrada:

+/- 15% de la Tensión Nominal

Tensión de Salida:

+/- 3%

Tiempo de Respuesta:

0.5 ciclos (8.33 ms)

Eficiencia: 99%

Distorsión Armónica:

Menor que 1% THD

Supresión de Picos de Voltaje:

4000 a 100 Volts pico (Vp)
Sistema ICV

Calor generado:

2 Btu x kVA aprox.
(prácticamente despreciable)

Capacidad de Sobrecarga:

200% -para 10 seg.
100% -para 1 min.

Temp. ambiente de operación:

de 0 a 50 °C

Aislamiento Dieléctrico

del Gabinete:

2000 Vrms, mínimo

Ruido Audible:

Menor a 10 db a 1m de distancia
(no audible)

Normatividad:

NOM-001-SCFI-1993

NOM-003-SCFI-2000

Compatibilidad en

Normas Extranjeras:

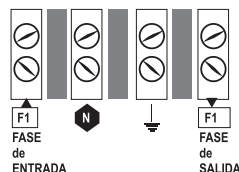
con **UL** y **CSA**

Datos sujetos a variación sin previo aviso.

- **DESCONEXION AUTOMATICA:**
por Alto y Bajo Voltaje: +/- 20% del voltaje nominal
- **FILTRO DE RUIDO ELECTRICO:**
Frecuencia de corte 4 kHz
- **TIMER (Temporizador de arranque)**
para retardo en el reencendido automático
después de un corte de energía (5 seg. o 5 min)
- **SELECTOR:**
para seleccionar método de reconexión
manual/automática
- **AUTOTRANSFORMADOR MULTIPRIMARIO
VOGAR®**
Protección a los Transformadores de Regulación
a través de Térmico Bimetálico

FORMA DE CONEXION:

Tablilla de Conexiones
ubicada en el interior
del gabinete.



VOGAR®
Regulación Profesional de Voltaje



Tienda Online: www.tiendaisso9000.com