

GABINETE C-35



NUNCA sobrepase la capacidad indicada para garantizar el óptimo desempeño de su Acondicionador de Línea

MODELO	CAPACIDAD kVA	AMPERAJE X FASE	CALIBRE AWC*	PESO Kg. (aprox.)
LAN-13	3	24	12	13.5
LAN-14	4	32	10	15
LAN-15	5	40	8	16.5

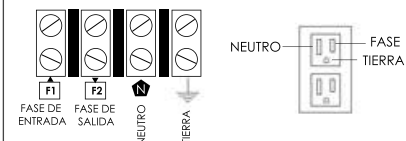
* Calibre mínimo recomendado para una temperatura máxima del conductor de 90°C y ambiente 30°C



Conexión mediante CLAVIJA NEMA 5-15 P

Forma de Conexión

Tablilla de Conexiones en el interior del Gabinete a través de 2 CONTACTOS NEMA 5-15 R Polarizados



Nuestros Acondicionadores Electrónicos de VOLTAJE cuentan con:

Desconexión Automática Por ALTO y BAJO Voltaje +/- 20% del voltaje nominal	Selector Para escoger método de reconexión MANUAL / AUTOMÁTICO	TIMER (Temporizador de Arranque) Para retardo en el reencendido automático después de cualquier interrupción eléctrica (Apagón), con dos tiempos: ELEGIBLES: 5 segundos ó 5 minutos	VOLTAJE Calibrable a otros Voltajes 110V, 115V, 120V ó 127V
Autotransformador Multiprimario VOGAR Protección a los transformadores de Regulación a través de Térmico Bimetálico	Filtro de Ruido Eléctrico Frecuencia de Corte: 4 kHz		

Datos Técnicos Principales

Tipo de Corriente Eléctrica: CA Senoidal grado computadora

Tensión Nominal: 120 ó 127 VCA RMS
1 Fases + Neutro + TF

Supresión de Picos de Voltaje: 4000 a 100Vp Sistema ICV

Aislamiento Dielectrico del Gabinete: 2000 Vrms, mínimo

Capacidad de Sobrecarga: Para 10 segundos: 200%
Para 1 minuto: 100%

Tensión de Entrada: +/- 15% de la Tensión Nominal

Tensión de Salida: +/- 3% de la Tensión Nominal

Calor Generado: 2 Btu x kVA aproximadamente

Temp. ambiente de operación: de 0 a 50°C

Ruido Audible: Menor a 10 db a 1m de distancia

Pintura del Gabinete: Pintura electrostática en polvo color Beige

Tiempo de Respuesta: 0.5 Ciclos

Eficiencia: 99%

Factor de Potencia: 99%

Sistema Eléctrico: Estrella (Y)

Frecuencia: 60 Hz +/- 2%

Distorsión Armónica: Menor a 1% THD

Diseño, Desarrollo y Fabricación de:

País de Origen: México

Normatividad: NOM-001-SCFI-1993
NOM-003-SCFI-2000



Todos nuestros Acondicionadores son fabricados especialmente para las condiciones de VOLTAJE DE MÉXICO

Todos los **ACONDICIONADORES** superan los más altos estándares de calidad y eficiencia a través de nuestro riguroso Proceso, REVISADO 1x1 y cuentan con 3 años de Garantía



Visítanos y conoce nuestra gama de PRODUCTOS

www.vogar.com.mx

Contacto:

info@vogar.com.mx