

FUENTE SWITCHING 150W OPEN FRAME INDUSTRIAL

Aplicaciones

Dispositivos Portátiles Equipamiento Industrial
Iluminación a LEDs Registradores de Datos

Características Mecánicas

Largo: 124 mm Ancho: 104 mm
Alto: 62 mm Peso: 0,5 Kg

Especificaciones de Salida

Modelo	Tensión de Salida	Carga Max.	Ripple	Regulación		Eficiencia
				Línea	Carga	
FSM150H 24X	24V	5,8A	<200mV	<0,5%	<1%	ES Level IV
FSM150H 36X	36V	4,1A	<200mV	<0,5%	<1%	ES Level IV
FSM150H 48X	48V	3,1A	<200mV	<0,5%	<1%	ES Level IV

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: **FSOyyyH xxX**.

Referencias: **FSO** = Fuente Switching Open Frame **H** = Industrial, alta gama

yyy = Potencia máxima **xx** = Tensión de salida **X** = Formato Convencional

La tolerancia en la tensión de salida es de +/- 10% salvo especificación.

Especificaciones Detalladas

Entrada

Rango de Tensión 180Vca - 250Vca
Frecuencia 47Hz - 63Hz
Corriente de Pérdida Menor a 1mA
Corriente de Entrada 1,5 A
Factor de Potencia 0,43 C
Protecciones Filtros Emi
Fusible interno de 2A
Límite de corriente de arranque

Salida

Protección Contra sobrecarga y cortocircuito
Contra sobretensión

Temperatura

Rango de Temperatura -5°C a 40°C
Ventilación Convección natural

1 Año de Garantía de Fábrica



Contacto



www.energysaver.com.ar



(+54 011) 4116-4556 | 4116-4537



ventas@energysaver.com.ar



Pte. Derqui 4985, Munro. Prov. Bs As.



Management System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9108635147

Cargador de baterías

La fuente conmutada FSO150H X cuenta con la posibilidad de incluir a solicitud del cliente un circuito para carga de baterías. Este circuito controla la carga de modo tal de proteger y prolongar la vida útil de las baterías, manteniendo una tensión de flote.

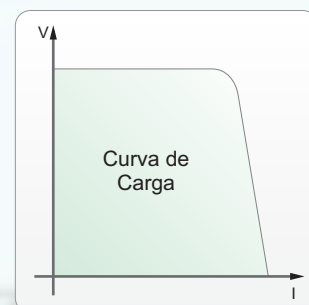
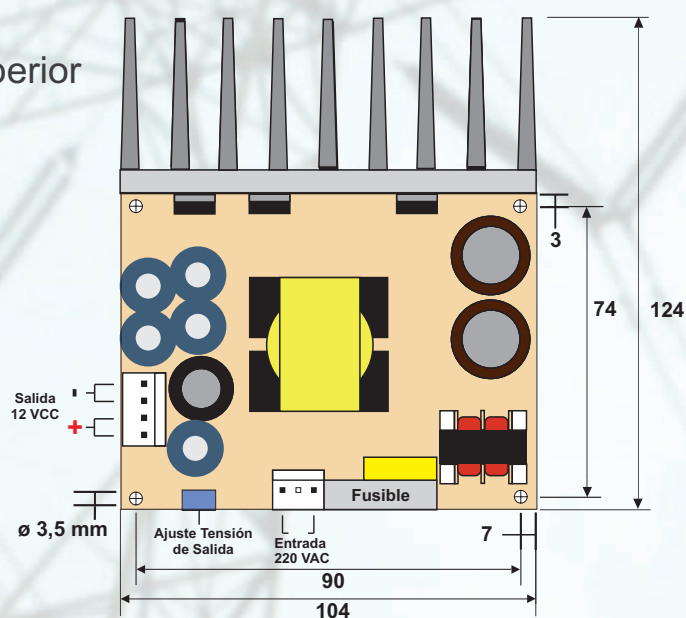
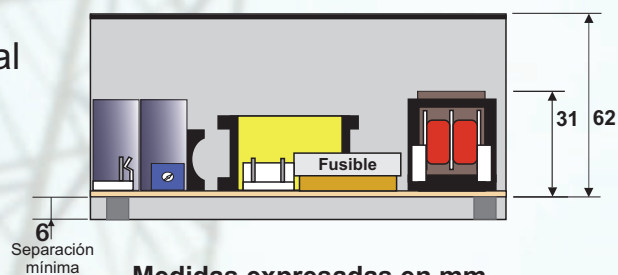


Diagrama mecánico

Visión superior



Visión frontal



Medidas expresadas en mm

Contacto



www.energysaver.com.ar



(+54 011) 4116-4556 | 4116-4537



ventas@energysaver.com.ar



Pte. Derqui 4985, Munro. Prov. Bs As.



Management
System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9108635147