



# Energy Saver s.a.



## FUENTE SWITCHING 9W FORMATO ADAPTADOR INDUSTRIAL

### Aplicaciones

Cargador de baterías de dispositivos portátiles:  
Celulares, Tablets, GPS, Mp3, Mp4, Ipod, Ipad  
Iluminación a Leds

### Características Mecánicas

Largo: 72mm

Ancho: 35mm

Alto: 49mm

Peso: 70g

### Especificaciones de Salida

Modelo	Tensión de Salida	Carga Max.	Ripple	Regulación		Eficiencia
				Línea	Carga	
FSA5H 5	5V	1A	<50mV	<0,5%	<2%	ES Level IV
FSA9H 9	9V	1A	<75mV	<0,5%	<2%	ES Level IV
FSA9H 12	12V	0,75A	<100mV	<0,5%	<2%	ES Level IV
FSA9H 18	18V	0,5A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level IV
FSA9H 24	24V	0,38A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level IV

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: **FSAyyH xx**

Referencias: **FSA** = Fuente Switching Adaptadora **H** = Industrial, alta gama **yy** = Potencia máxima **xx** = Tensión de salida

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

### Especificaciones Detalladas

#### Entrada

Rango de Tensión	100Vca - 250Vca
Frecuencia	47Hz - 63Hz
Corriente de Pérdida	Menor a 1mA
Corriente de Entrada	95mA
Factor de Potencia	0,43C
Protecciones	Límite de corriente de arranque

#### Salida

Protección	Contra sobrecarga y cortocircuito
	Contra sobretensión

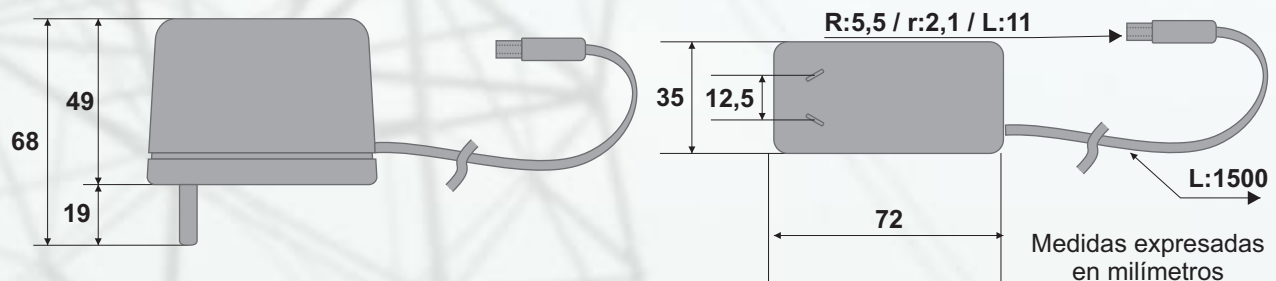
#### Temperatura

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



1 Año de Garantía de Fábrica

### Diagrama mecánico



Medidas expresadas en milímetros

Energy Saver S.A.

Pte Derqui 4985, Munro (B1605BGE), Buenos Aires, Argentina Tel: (54-11) 4756-3209 // 4116-4556/37

<http://www.energysaver.com.ar>

[ventas@energysaver.com.ar](mailto:ventas@energysaver.com.ar)