



Energy Saver s.a.

FUENTE SWITCHING 5V 2A 10W FORMATO ADAPTADOR. INDUSTRIAL



Aplicaciones

Cargador de baterías de dispositivos portátiles.

Características Mecánicas

Largo: 72mm

Ancho: 35mm

Alto: 49mm

Peso: 70g

Especificaciones de Salida

Modelo	Tensión de Salida	Carga Max.	Ripple	Regulación		Eficiencia
				Línea	Carga	
FSA10H 5	5V	2A	<50mV	<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	160mA
Factor de Potencia	0,43C
Protecciones	Límite de corriente de arranque

Salida

Protección	Contra sobrecarga y cortocircuito
	Contra sobretensión

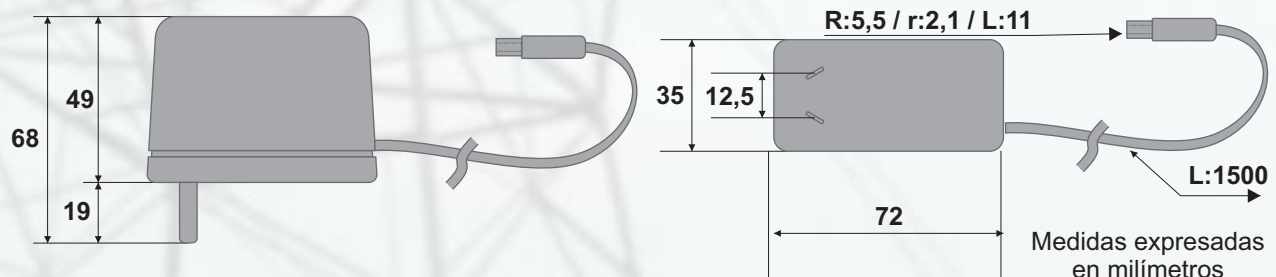
Temperatura

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



1 Año de Garantía de Fábrica

Diagrama mecánico



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