



## FUENTE SWITCHING 10W INDUSTRIAL. FORMATO ADAPTADOR CONECTOR USB "C"



### Aplicaciones

Cargador de baterías de dispositivos portátiles.

### Características Mecánicas

Ancho: 35mm

Largo: 72 mm

Alto: 49mm

Peso: 70g

### Especificaciones de Salida

| Modelo   | Tensión de Salida | Carga Max. | Ripple | Regulación |       | Eficiencia         |
|----------|-------------------|------------|--------|------------|-------|--------------------|
|          |                   |            |        | Línea      | Carga |                    |
| FSA10H 5 | 5V                | 2A         | <75mV  | <0,5%      | <2%   | ES Level <b>IV</b> |

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

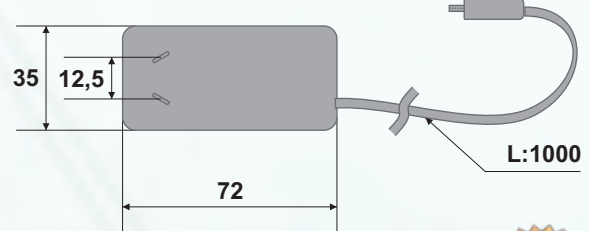
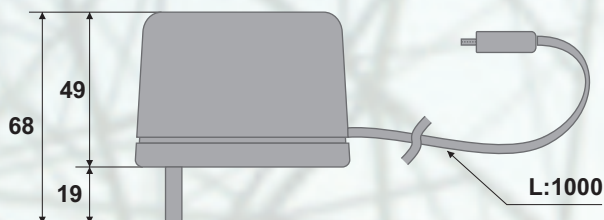
#### Salida

Protección Contra sobrecarga y cortocircuito  
 Contra sobretensión

#### Temperatura

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

### Diagrama mecánico



Medidas expresadas en mm

1 Año de Garantía de Fábrica



### Contacto



[www.energysaver.com.ar](http://www.energysaver.com.ar)



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



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



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



Management System  
ISO 9001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108635147