



Energy Saver s.a.

FUENTE SWITCHING 9W SIN GABINETE



Aplicaciones

Dispositivos Portátiles Equipamiento Industrial
Iluminación a LEDs Registradores de Datos

Características Mecánicas

Largo: 45mm Ancho: 30mm
Alto: 22mm Peso: 20g
Esta fuente no cuenta con agujeros de fijación.

Especificaciones de Salida

Modelo	Tensión de Salida	Carga Max.	Ripple	Regulación		Eficiencia
				Línea	Carga	
FSO5H 5	5V	1A	<50mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSO7H 9	9V	1A	<75mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSO9H 12	12V	0,75A	<100mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSO9H 18	18V	0,5A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSO9H 24	24V	0,38A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: FSO yy H xx .

Referencias: FSO = Fuente Switching Open Frame 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

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