



Energy Saver s.a.

FUENTE SWITCHING 35W INDUSTRIAL - RIEL DIN GABINETE PLÁSTICO



Aplicaciones

Equipamiento Industrial Registradores de Datos
Iluminación a LEDs Dispositivos Portátiles

Características Mecánicas

Largo: 46mm Ancho: 70mm
Alto: 105mm Peso: 150g

Especificaciones de Salida

Modelo	Tensión de Salida	Carga Max.	Ripple	Regulación		Eficiencia
				Línea	Carga	
FSE35H 12R	12V	2,9A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSE35H 13,8R	13,8V	2,5A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSE35H 15R	15V	2,3A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSE35H 18R	18V	1,9A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSE35H 24R	24V	1,5A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSE35H 36R	36V	1A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level
FSE35H 48R	48V	0,7A	<150mV	<0,5%	<2%	ES Level

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: **FSEyyH xxR**.

Referencias: **FSE** = Fuente Switching Gabinete Plástico **H** = Industrial, alta gama
yy = Potencia máxima **xx** = Tensión de salida **R** = Riel Din

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 230mA
Factor de Potencia 0,49C
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

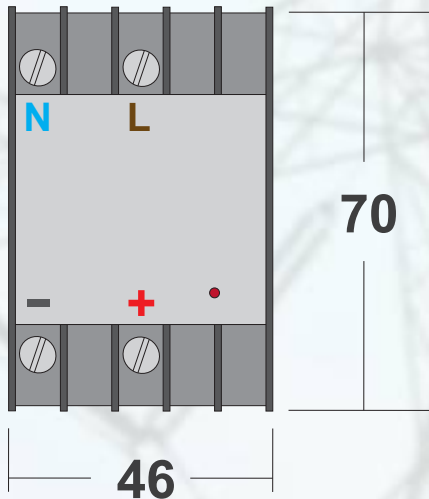




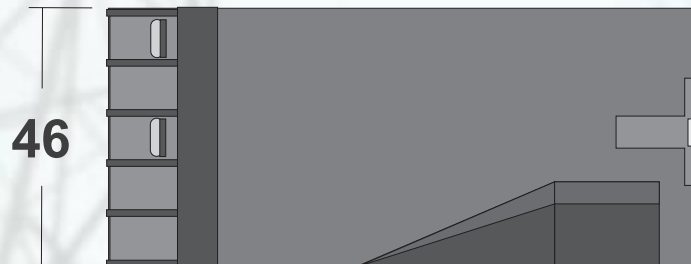
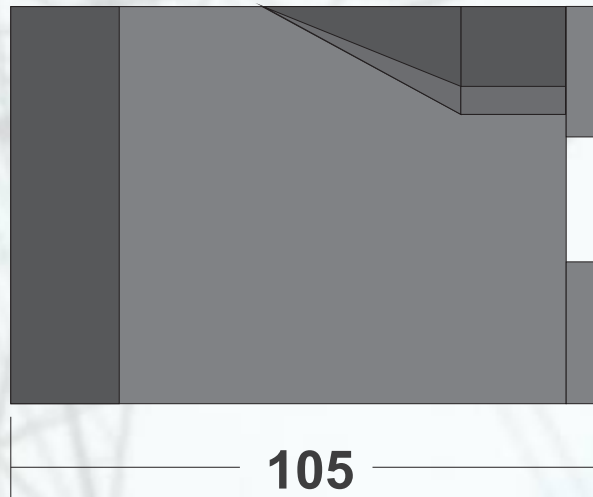
Energy Saver s.a.

Diagrama mecánico

Visión Frontal



Visión Lateral



Visión Superior

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