



# FUENTE DE MÚLTIPLES SALIDAS 45W

## GABINETE METÁLICO CON BORNERA

### INDUSTRIAL DE ALTA GAMA



#### Aplicaciones

- Equipamiento Industrial
- Controladores
- Desarrollos

#### Características Mecánicas

Largo: 182 mm	Alto: 44 mm
Ancho: 130 mm	Peso: 600 gr

#### Especificaciones de Salida

SALIDA Nº 1 Hasta 15W		
Seleccionar una de las siguientes salidas		
Tensión	Corriente	Potencia
5V	2A	10W
6V	1,67A	10W
7,5V	1,6A	12W
9V	1,33A	12W
12V	1,25A	15W
13,8V	1,1A	15W
15V	1A	15W
19V	0,79A	15W
24V	0,62A	15W
36V	0,42A	15W
48V	0,31A	15W

SALIDA Nº 2 Hasta 15W		
Seleccionar una de las siguientes salidas		
Tensión	Corriente	Potencia
5V	2A	10W
6V	1,67A	10W
7,5V	1,6A	12W
9V	1,33A	12W
12V	1,25A	15W
13,8V	1,1A	15W
15V	1A	15W
19V	0,79A	15W
24V	0,62A	15W
36V	0,42A	15W
48V	0,31A	15W

SALIDA Nº 3 Hasta 15W		
Seleccionar una de las siguientes salidas		
Tensión	Corriente	Potencia
5V	2A	10W
6V	1,67A	10W
7,5V	1,6A	12W
9V	1,33A	12W
12V	1,25A	15W
13,8V	1,1A	15W
15V	1A	15W
19V	0,79A	15W
24V	0,62A	15W
36V	0,42A	15W
48V	0,31A	15W

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: FTMyyH 3

Referencias: FT = Fuente Switching de Múltiples Salidas M = Gabinete Metálico

H = Industrial de Alta Gama yy = Potencia Máxima 3 = 3 Salidas

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

#### Especificaciones Generales

##### Entrada

Rango de Tensión 180Vca - 240Vca  
 Frecuencia 47Hz - 63Hz  
 Corriente de Pérdida Menor a 1mA  
 Corriente de Entrada 480mA  
 Factor de Potencia 0,43C  
 Protecciones Filtros Emi  
                     Fusible interno de 2A  
                     Límite de corriente de arranque

##### Salida

Protección Contra sobrecarga y cortocircuito  
                     Contra sobretensión

##### Temperatura

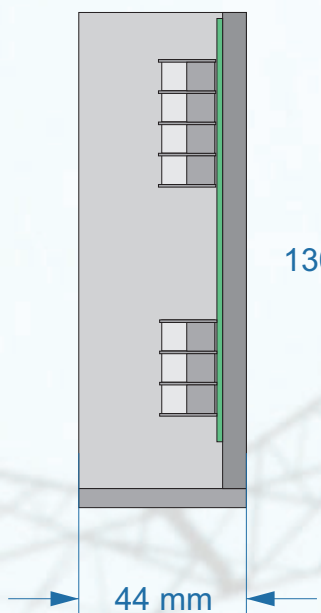
Rango de Temperatura -5°C a 40°C  
 Ventilación Convección natural

1 año de Garantía de Fábrica

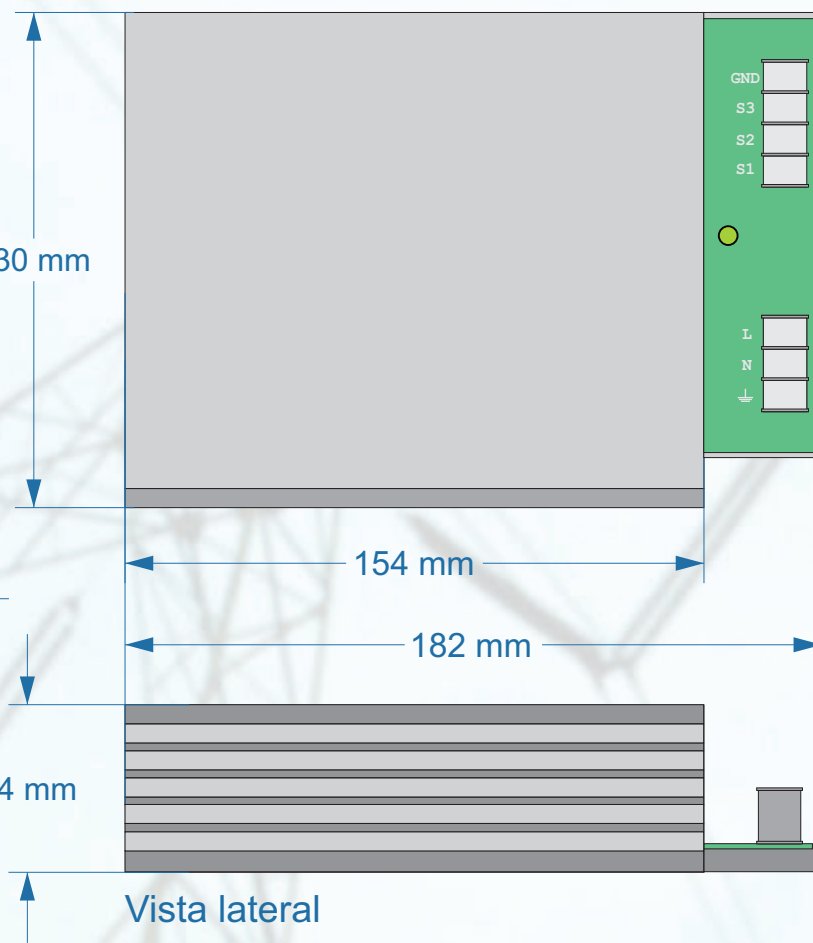


## Diagrama Mecánico

Vista frontal

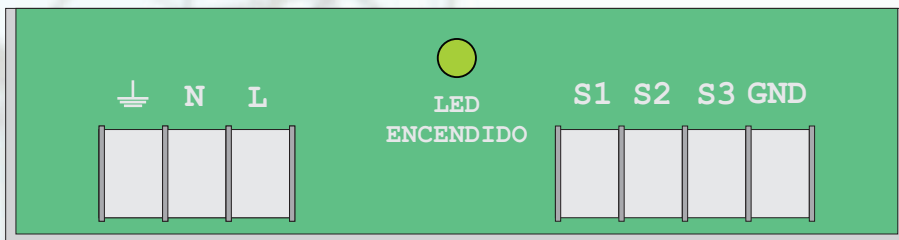


Vista superior



Vista lateral

## Conexionado



## 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