



FUENTE DE SWITCHING CORRIENTE CONSTANTE INDUSTRIAL - GABINETE PLÀSTICO



Aplicaciones

Iluminación a Leds

Características Mecánicas

Largo: 137 mm

Alto: 38 mm

Ancho: 74 mm

Peso: 400g

Especificaciones Modelos Estándar

Modelo	Potencia	Corriente de Salida	Tensión Máx. de Salida
FLE60H 2,5	60W	2,5A	24V
FLE60H 2	60W	2A	30V
FLE60H 1,5	60W	1,5A	40V
FLE60H 1	60W	1A	60V
FLE60H 0,83	60W	0,83A	72V

Especificaciones Modelos bajo pedido

Modelo	Potencia Máxima	Corriente Máx. de Salida	Tensión Máx. de Salida
FLEyyyH zzz	Hasta 60W	Hasta 3A	Hasta 72V

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: FLEyyyH zzz

Referencias: **F** = Fuente de Corriente Constante **L** = Gabinete Plástico
H = Industrial, alta gama **yyy** = Potencia **zzz** = Corriente de Salida

La tolerancia en la corriente de salida es de +/- 3% salvo especificación

Especificaciones Generales

Entrada

Rango de Tensión
Frecuencia
Corriente de Pérdida
Corriente de Entrada
Factor de Potencia
Protecciones

180Vca - 250Vca
47Hz - 63Hz
Menor a 1mA
0,63 A
0,43 C
Filtros Emi
Fusible interno de 2A
Límite de corriente de arranque

Salida

Protección
Contra sobrecarga y cortocircuito
Contra sobretensión

Rango de Temperatura
Ventilación

-5°C a 40°C
Convección natural

Temperatura

1 Año de Garantía de Fábrica



Contacto



www.energysaver.com.ar



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



ventas@energysaver.com.ar



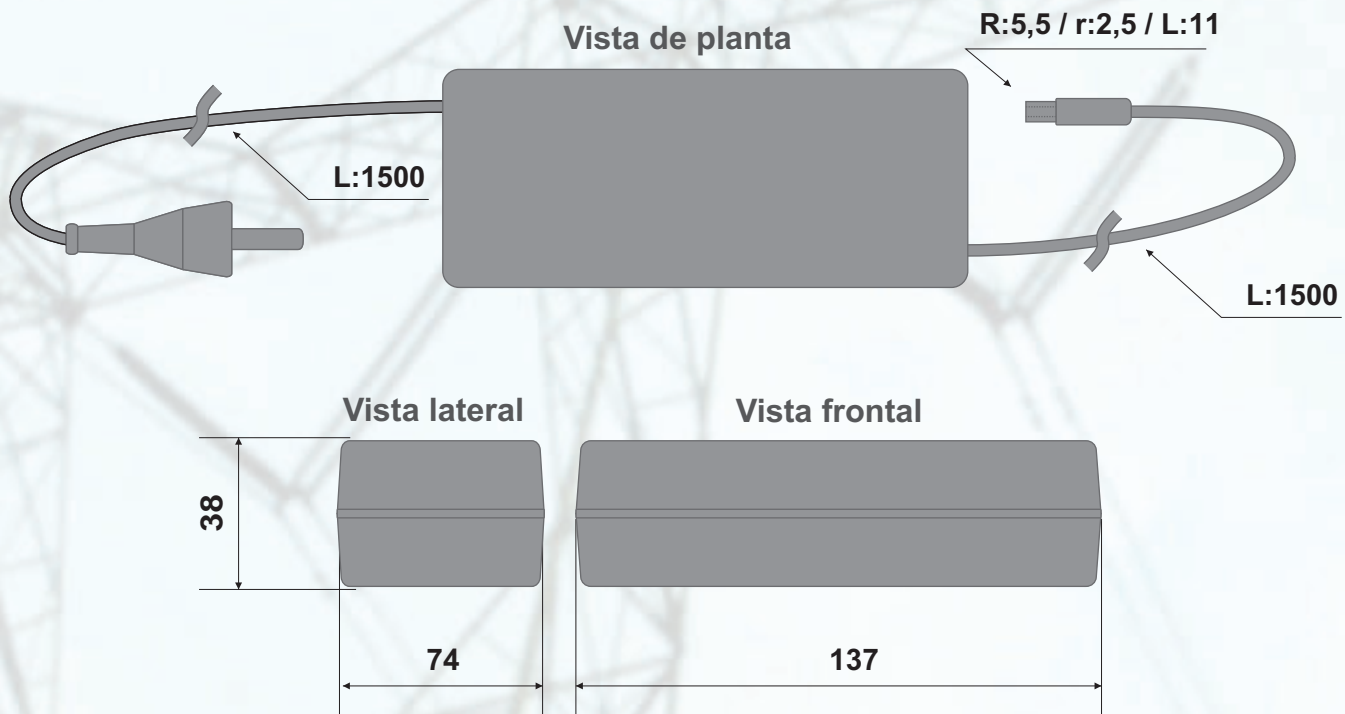
Pte. Derqui 4985, Munro. Prov. Bs As.



Management System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 9108635147



Diagrama mecánico



Contacto

 www.energysaver.com.ar

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

 ventas@energysaver.com.ar

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

