



Energy Saver s.a.

FUENTE DE SWITCHING CORRIENTE CONSTANTE INDUSTRIAL - GABINETE PLÁSTICO



Aplicaciones

Iluminación a Leds

Características Mecánicas

Largo: 66 mm

Alto: 31 mm

Ancho: 55 mm

Peso: 200g

Especificaciones Modelos Estándar

Modelo	Potencia	Corriente de Salida	Tensión Máx. de Salida
FLE20H 0,35	20W	0,35A	57,1V
FLE20H 0,5	20W	0,5A	40V
FLE20H 0,7	20W	0,7A	28,6V

Especificaciones Modelos bajo pedido

Modelo	Potencia Máxima	Corriente Máx. de Salida	Tensión Máx. de Salida
FLEyyyH zzz	Hasta 20W	Hasta 1A	Hasta 60V

Los modelos se numeran bajo la siguiente especificación: FLEyyyH zzz

Referencias: FL = Fuente de Corriente Constante E = 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 100Vca - 250Vca
Frecuencia 47Hz - 63Hz
Corriente de Pérdida Menor a 1mA
Corriente de Entrada 0,21 A
Factor de Potencia 0,43 C
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



Contacto



www.energysaver.com.ar



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



ventas@energysaver.com.ar



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



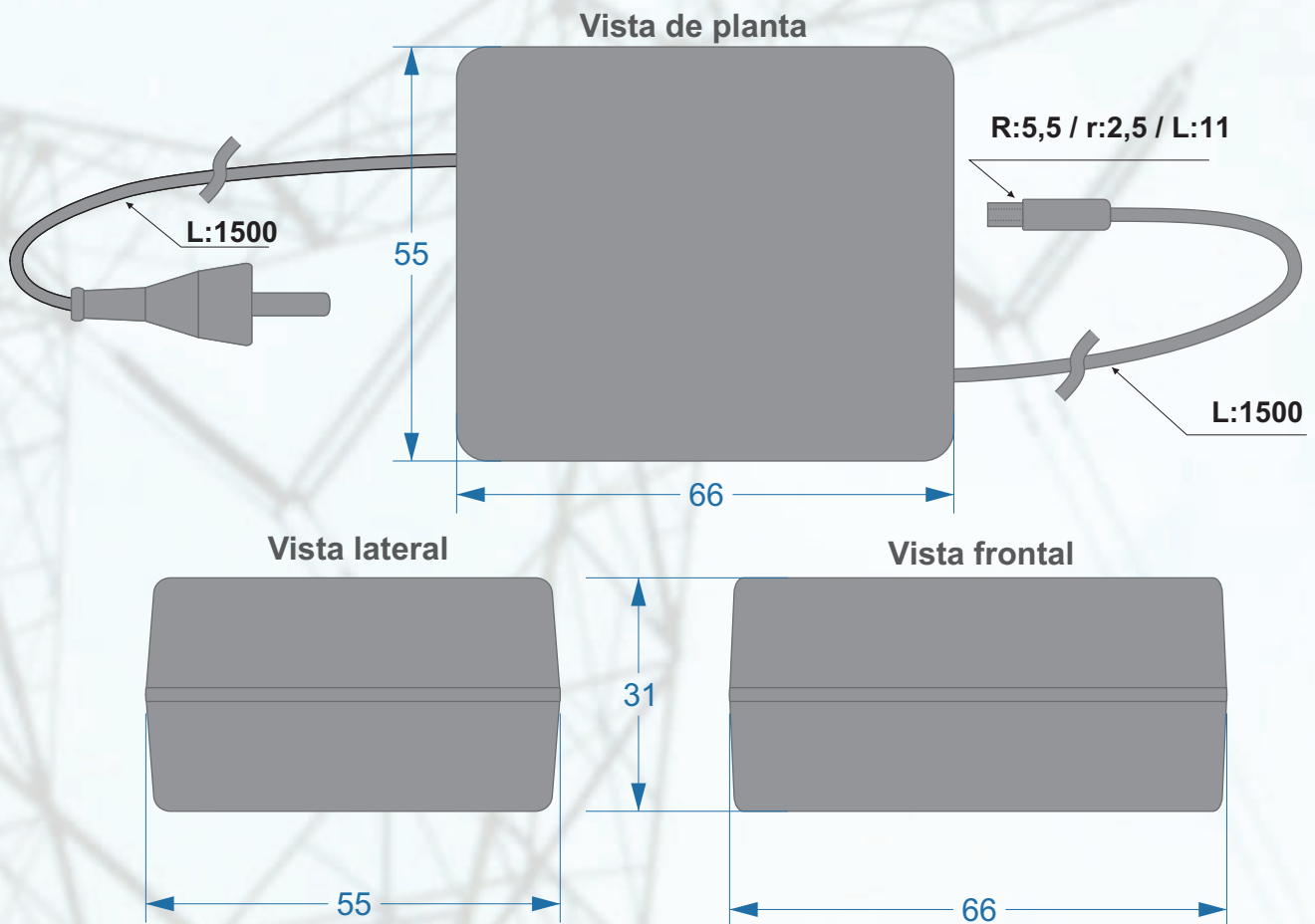
Management System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9108635147



Energy Saver s.a.

Diagrama mecánico



**Medidas expresadas
en milímetros**

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