

“Fuente de corriente SA-4.2-350”



Características:

1. Alta eficiencia y confiabilidad
2. 100% full load burn-in test
3. Protecciones: Corto circuito, sobre carga, sobre voltaje, temperatura.
4. Thunder proof Protection
5. Sellado hermético, nivel **de impermeabilidad IP 68**.
6. Seguridad: CE 、 ROHS

Especificaciones:

Voltaje de entrada: **90 – 130V**

Frecuencia de entrada: 50/60Hz

Rango de frecuencia de entrada: 47Hz a 63Hz

Eficiencia: 80% Min

Voltaje y corriente de salida: ver tabla 1.

Output Line Regulation: $\pm 3\%$

Output Load Regulation: $\pm 5\%$

Output Over Shoot: 10% Max

Protecciones: OCP (sobre corriente), OVP (sobre voltaje), SCP (corto circuito), OPP (sobre potencia). (Recuperación automática)

Resistencia dieléctrica al voltaje: 1.5KV 5mA 60s

Medioambiente:

Temperatura de operación: -20°C a 70°C

Temperatura de almacenamiento: -40°C a 85 °C

Modelos de la Serie 1W-10W:

Power	Model No.	Outputs (DC)	Size (mm)	Weight
1.4W	SA-1.4-350	2V-4V / 350mA	D20*H29	32g
1.75W	SA-1.8-350	1.5V-5V / 350mA	96*27*20	150g
3.5W	SA-3.5-350	1.5V-5V / 700mA	96*27*20	150g
4.2W	SA-4.2-350	1.5V-12V / 350mA	D58*H24	174g
	SA-4.2-700	3V-6V / 700mA	D58*H24	174g
7.5W	SA-7.5-500	2.5V-15V / 500mA	96*27*20	150g
8.4W	SA-8.4-350	2.5V-24V / 350mA	96*27*20	150g
	SA-8.4-700	2.5V-12V / 700mA	96*27*20	150g
9W	SA-9-600	2.5V-15V / 600mA	140*27*20	150g
10W	SA-9-700	2.5V-15V / 700mA	140*27*20	250g

Tabla 1

Electrónica S.A. de C.V.