FICHA TÉCNICA



REGULADOR SER-1200W

CLAVE S01035

Modelo	SER-1200W
Capacidad	2400VA/1200W
Material	ABS



Entrada

Rango de voltaje	90-145VAC
Frecuencia	50Hz/60Hz (autosensin)
Joules	Supresor de picos 94J
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P

Salida

Pasos de regulación	3
Tomas de salida	Nema5-15R o Nema Universal: 8pcs AVR regulado
	mas protección contra sobretensiones.
Output Voltaje	120VAC±10%
Corriente máxima de pico	15A
Puerto de carga USB de 5 VCC	1 Puerto 2.1A Max.
Puerto de carga USB Tipo C	1 Puerto 2.1A Max.
de 5 VCC	
Protección	Sobrecarga/cortocircuito: Interruptor de circuito
	de rearme manual
	Protección contra sobretemperatura: Interruptor
	térmico
	Protección contra sobretensiones: 94 Joules
	Salida de tensión estable de 2 vías y 4 orificios
Rango de retardo	30S

Indicadores

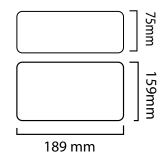
Led de encendido/apagado	Verde
Boost LED	Verde
Buck LED	Verde
Anormal	Rojo

Ambiente

Humedad	0-95% (Sin condensación)
Nivel de Ruido	Menos de 40dB a 1M



Medida







Consulta terminos y condiciones