

FSP-612USB

El Protector de sobretensión de Forza FSP-612USB ofrece protección fiable contra sobretensiones, subidas de tensión y descargas eléctricas para salvaguardar sus equipos electrónicos, componentes digitales y dispositivos delicados.



Los puertos USB para carga de 2,1 amperes son perfectos para mantener su tableta, teléfono inteligente y otros electrónicos recargables siempre listos para usar. Conveniente y sumamente práctico, este protector de sobretensión cuenta además con receptáculos de calce perfecto, los cuales evitan que los enchufes se suelten o desconecten del tomacorriente en forma accidental.

Características

- 6 tomacorrientes con bajada a tierra para la conexión segura a la red de alterna y 2 puertos USB
- Protección superior con supresión de sobretensiones de 900 joules
- Cubierta de plástico ABS retardador de llama
- Interruptor de conexión iluminado
- Se puede instalar en la pared

FSP-612USB
Protector de sobretensión
Puertos de carga USB

NIVEL DE PROTECCIÓN	110/220VCA
+ Interruptor	2
+ Supresor de sobretensión	
	6
	Receptáculos de calce perfecto
	2
	Puertos USB

MPN	FSP-612USB
Entrada	
Tensión	110/220VCA
Amperes	15A hasta 125V 10A hasta 250V
Frecuencia	50/60Hz (detección automática)
Watts	1875/2500W
Clasificación de protección	900J
Corriente máxima admisible	40,000A
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Salida	
Tomacorrientes	6 salidas NEMA 5-15R
Protección contra sobrecargas	Incluida
Puerto USB para carga	Dos puertos de 5V (2,1A máx.)
Aspectos físicos	
Interruptor	Con luz
Cubierta	Plástico retardador de llama
Color	Negro
Longitud del cable	914mm
Dimensiones del producto	304x65x33mm
Peso del producto	0,3kg
Información adicional	
Garantía	De por vida



HOME



OFFICE



FIRE
RETARDANT

