

## FSP-812RUSBCW

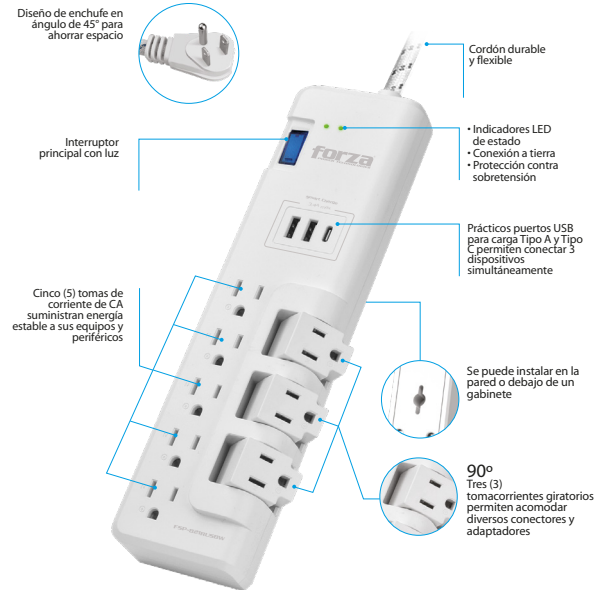
La línea de protectores de sobretensión de Forza es la solución fiable para salvaguardar todos sus electrodomésticos, equipos electrónicos y componentes de entretenimiento de daños causados por corriente excesiva, descargas atmosféricas y sobrecargas. Nuestro FSP-812RUSBCW cuenta con cinco tomacorrientes estándar más tres tomacorrientes giratorios, diseñados para maximizar el espacio al acomodar enchufes y adaptadores voluminosos con facilidad.



La tecnología inteligente USB detecta y suministra la corriente de carga óptima de hasta 3,4A mediante cada uno de los tres puertos integrados en la unidad. Es capaz de mantener tabletas, smartphones y otros aparatos electrónicos recargables siempre a mano y listos para funcionar. Una conveniente solución de alimentación y protección ahora puede formar parte del espacio moderno, ya sea para esparcimiento o trabajo, gracias al diseño innovador, robusta construcción y características de seguridad superiores de este novedoso dispositivo de protección.

### Características

- Ocho (8) tomacorrientes con bajada a tierra para la conexión segura a la red de alterna
- Tres tomacorrientes giratorios acomodan una variedad de enchufes y adaptadores
- Dos (2) puertos de carga USB Tipo A y uno (1) Tipo C detectan de forma inteligente los dispositivos conectados para suministrar la corriente de carga óptima
- Cordón durable y flexible con revestimiento de hilo trenzado
- El enchufe estilizado cabe fácilmente en espacios reducidos como detrás de armarios, escritorios o muebles, o cualquier otro objeto cerca de la pared
- Avanzada tecnología MOV (varistor de óxido de metal) brinda mayor protección para los componentes electrónicos contra subidas de voltaje de hasta 2200 joules
- Orificios para montaje en la pared, debajo de un gabinete o mostrador



**8** salidas seguras

**3** puertos de carga USB  
1 puerto USB-C

Hogar

Oficina

Salidas de calce perfecto

Puertos de carga USB

**2220 JOULES**

**NIVEL DE PROTECCIÓN 2**

+ Disyuntor

+ Protector de sobretensión

MPN	FSP-812RUSBCW
<b>Entrada</b>	
Voltaje	110/220VCA
Amperaje	13A
Frecuencia	50/60Hz (con detección automática)
Watts	1625W
Protección de sobretensión	2,200J
Corriente máx. admisible	10000A
Tipo de enchufe	Enchufe en ángulo de 45 grados
<b>Salida</b>	
Voltaje	110/220VCA
Salida	Ocho (8) tomacorrientes NEMA 5-15R en total Cinco (5) tomacorrientes estándar Tres (3) tomacorrientes giratorios de 90 grados
Protección contra sobrecarga	13A
Puerto USB para carga	Dos (2) Tipo A + un (1) puerto Tipo C de 5V/3,4A cada uno
<b>Características físicas</b>	
Interruptor	Con luz
Indicadores LED	Conexión a tierra y protección contra sobretensión
Cubierta	Plástico retardador de llama
Color	Blanco
Longitud del cable	1.8 m
Calibre del cable	16 AWG
Dimensiones del producto (LaxAnxAl)	27 x 8 x 4 cm
Peso del producto	650 g
<b>Información adicional</b>	
Garantía	De por vida

