

El Protector de Sobretensión de Forza protege todo tipo de electrodomésticos, aparatos electrónicos y componentes de sistemas de entretenimiento contra sobretensiones y subidas repentinas en el suministro. Con siete tomacorrientes estándar y cuatro diseñados especialmente para acomodar enchufes o adaptadoras voluminosos, este protector de sobretensión se caracteriza por ser versátil y práctico a la vez. Cuenta con un mecanismo integrado de seguridad, especial para niños, mientras el interruptor de encendido-apagado incluye una tapa protectora transparente para evitar activar o desconectar accidentalmente la unidad. Además, el protector permite enchufar cables coaxiales y conectores RJ-11/45, destinados a salvaguardar tanto los aparatos de televisión por cable y conexión a internet, así como todas las salidas de corriente disponibles.



**CARACTERÍSTICAS**

- 11 tomacorrientes con bajada a tierra para la conexión segura a la red de alterna
- Cuatro tomacorrientes giratorios de 180°
- Sistema de gestión de cables permite guiar los cables de los dispositivos enchufados, evitando que se enreden entre sí
- Conjunto RJ-11/45 protege la línea de teléfono, fax, módem y la red contra sobretensiones o caídas de voltaje asociadas con relámpagos o problemas en el suministro
- Nueva tecnología MOV (varistor de óxido de metal) - que brinda mayor protección para los componentes electrónicos contra subidas de voltaje
- Entrada de línea coaxial para proteger sus dispositivos conectados al cable y satélite contra sobretensiones
- Se puede instalar en la pared

**FSP-1011**  
11-Outlet Standard Surge Protector  
**1800 Joules**  
**Home/Office**  
**Network/Entertainment**



**FSP-1011**

- Interruptor principal con tapa**  
Interruptor de cortacircuito de reposición manual
- Indicador LED**  
Indicador de conexión a tierra  
Indicador de protección
- Cuatro (4) tomacorrientes giratorios**  
permiten acomodar diversos conectores y adaptadores
- Siete (7) tomas de corriente de CA**  
Proveen energía estable a sus equipos y periféricos
- Cubierta de material termoplástico**  
retardador de llama
- Protección integrada para niños:**  
las cubiertas deslizables de los enchufes brindan mayor seguridad para niños y mascotas
- Conjuntor RJ-45/11**  
protege la línea de teléfono, fax, módem y la red contra sobretensiones o caídas de voltaje asociadas con relámpagos o problemas en el suministro
- Entrada de línea coaxial**  
Contactos con película de oro ofrecen una mejor conductividad y protección contra la corrosión

MODELO	CARACTERÍSTICAS	FSP-1011
<b>ASPECTOS GENERALES</b>	Tipo de protección eléctrica	Protector de sobretensión con 11 tomas de salida
	Potencia nominal	1750W
	Corriente máxima de protección	17500A
	Corriente máxima admisible (total)	37500A
	Color	Negro
<b>ENTRADA</b>	Tensión de alimentación	110/240V CA
	Margen de frecuencias	50/ 60Hz (detección automática)
	Conector de entrada	Nema 5 - 15P
	Longitud del cable	5 pies/1.5m
<b>SALIDA</b>	Tipo de receptáculo	11 salidas Nema 5 - 15R
	Margen de frecuencias	50/60 Hz (detección automática)
	Interruptor de cortacircuito contra sobrecargas	Sí
<b>INDICADORES LED</b>	Indicador de protección	Azul
	Indicador de conexión a tierra	Azul

