

El Protector de Sobretensión para el hogar y la oficina brinda protección para todo tipo de electrodomésticos y aparatos electrónicos contra sobretensiones y subidas repentinas en el suministro. Con ocho tomacorrientes estándar y dos diseñados especialmente para acomodar enchufes o adaptadores voluminosos, este protector de sobretensión se caracteriza por ser versátil y práctico a la vez. Cuenta además con un mecanismo integrado de seguridad, especial para niños, que permite sellar completamente las salidas cuando no se usan. Y eso no es todo, no más frustraciones gracias a otra gran innovación de Forza: el interruptor de encendido-apagado incluye una tapa protectora transparente para evitar activar o desconectar accidentalmente la unidad.



### CARACTERÍSTICAS

- 10 tomacorrientes con bajada a tierra para la conexión segura a la red de alterna
- Tapa a presión transparente evita la desconexión o activación accidental del interruptor
- Indicador LED de protección
- Indicador LED de conexión a tierra
- Interruptor de cortacircuitos de reposición manual
- Tomacorrientes estándar Nema 5-15R
- Se puede instalar en la pared



MODELO	CARACTERÍSTICAS	FSP-10NN
<b>ASPECTOS GENERALES</b>	Tipo de protección eléctrica	Protector de sobretensión (10)
	Potencia nominal	1800W
	Corriente máxima de protección	18000A
	Corriente máxima admisible (total)	30000A
	Color	Negro
<b>ENTRADA</b>	Tensión de alimentación	120/240V CA
	Margen de frecuencias	50/60Hz (detección automática)
	Conector de entrada	Nema 5-15 P
	Clasificación de protección	1080 Julios
	Longitud del cable	5 pies / 1.5 m
<b>SALIDA</b>	Tipo de receptáculo	10 salidas Nema 5-15R
	Margen de frecuencias	50/60Hz (detección automática)
	Interruptor de cortacircuito de reposición manual	Si
<b>INDICADORES LED</b>	Indicador de protección	Azul
	Indicador de conexión a tierra	Azul

