

El nuevo FVP-3302B de Forza cuenta con funciones únicas en el mercado: puede girar 350° para permitirle acomodar sus dispositivos en el ángulo más adecuado, sin obstruir las demás tomas de corriente. El práctico interruptor de encendido/apagado también contribuye a disminuir el consumo innecesario de electricidad. Lo más importante, el Protector de Voltaje FVP resguardará automáticamente su equipo contra caídas de tensión o sobrecargas transitorias asociadas con relámpagos o problemas en el suministro del servicio eléctrico.



CARACTERÍSTICAS

El protector de voltaje con su exclusivo diseño 3 en 1 protege su equipo en forma automática contra fluctuaciones potencialmente nocivas y otras irregularidades en la línea de suministro.

- 

✓ **Capacidad de protección**
- 

✓ **Temporizador de retardo**
- 

✓ **Tomacorriente giratorio**
- 

✓ **Botón de encendido para ahorrar energía**

Protector de voltaje



- Temporizador de retardo incorporado**
15/30/180 seg
Define el intervalo apropiado según el equipo que desea proteger
- Enchufe giratorio 350°**
Exclusivo diseño que no obstruye las demás tomas de corriente
- Indicadores LED**
Exhiben el estado de conectividad y del temporizador en tiempo real
- Interruptor de conexión**
Práctico interruptor de encendido y apagado permite ahorrar energía

Salida NEMA 6-15R

Zion
Para electrodomésticos de 220V

NIVEL DE PROTECCIÓN 3

- + Interruptor
- + Supresor de sobretensión
- + Protector de voltaje

MPN	FVP-3302B
General	
Capacidad	3300W
BTU	24000BTU
Entrada	
Tensión	220V
Margen de tensión	180-268VCA
Frecuencia	50/60Hz (detección automática)
Capacidad de carga	15A
Joules	1200J
Corriente máx. de protección	18000A
Tipo de enchufe	NEMA 6-15P
Característica del enchufe	Rotación de hasta 350 grados
Salida	
Salidas	Una (NEMA 6-15R)
Margen de tensión	180-268VCA
Frecuencia	50/60Hz
Temporizador de retardo	15seg-30seg-3min
Indicadores visuales	
Indicadores LED	3
Conexión	Verde
Protección contra sobretensión	Verde
Protección contra caídas de tensión	Verde
Intervalo de retardo de reconexión	Verde (intermitente)
Condiciones ambientales	
Temperatura de funcionamiento	0-40°C
Temperatura de almacenamiento	-15-45°C
Humedad relativa	0-95% no condensada
Ruido audible	<40dB a 1m
Aspectos físicos	
Interruptor	Botón a presión iluminado
Cubierta	Plástico ABS (retardador de llama)
Color	Blanco
Dimensiones	110x51x76mm
Peso	0,14kg
Información adicional	
Garantía	2 años



AIR CONDITIONERS



APPLIANCES



ELECTRIC MOTORS/PUMPS



INDUSTRIAL EQUIPMENT



350° ROTATION