



Estabilizador 8 Tomas 900va/450W 220V FVR-902 FORZA

Descripción

Regulador automático de voltaje (AVR) para sistemas de 220V, diseñado para estabilizar la tensión mediante 1 paso de elevación y 1 paso de atenuación.

Opera con detección automática de frecuencia 50/60Hz, margen de entrada de 183-265VCA y salida regulada entre 203-251VCA. Integra protección contra sobrecarga mediante termofusible, supresión de picos de 200 Joules y corriente máxima de protección de 6000A.

Incluye LED indicador de estado, protección para señales de datos (línea telefónica y red) y carcasa de plástico ABS retardador de llama.

ESPECIFICACIÓN

MARCA**MODELO****CAPACIDAD****VOLTAJE DE ENTRADA****MARGEN DE ENTRADA****VOLTAJE DE SALIDA****FRECUENCIA****TOMAS DE SALIDA****TIPO DE ENTRADA****ENERGÍA DE SUPRESIÓN****CORRIENTE MÁXIMA DE PROTECCIÓN**

Detalle

Forza

FVR-902

900VA / 450W

220V

183 - 265VCA

203 - 251VCA

50/60Hz (detección automática)

8 tomas universales

NEMA 5-15P

200 Joules

6000A

ESPECIFICACIÓN**Detalle****PASOS DE REGULACIÓN**

1 elevación / 1 atenuación

PROTECCIÓN SOBRECARGA

Termofusible

PROTECCIÓN LÍNEA DE DATOS

Telefónica y red

INDICADOR VISUAL

LED de estado

MATERIAL

ABS retardador de llama

FUNCIÓN ADICIONAL

Temporizador de retardo

WESTOR.PE