

Regulador automático de voltaje AC y estabilizador, LCD, 500 VA

EG-AVR-D500-01

ÚLTIMA DEFENSA

- Protege su equipo sensible y valioso
- Compacto y fiable ideal para electrodomésticos



Características

- Regulador automático 500 VA AC tensión de salida (AVR) y estabilizador
- Forma de onda sinusoidal pura de AC
- Armario metálico completo con pantalla LED de tensión
- Circuito controlado MCU proporciona una salida de precisión
- Cero tecnología de transferencia de cruz
- Alta eficiencia transformador toroidal
- Protección completa: sobre voltaje, bajo voltaje,, cortocircuito sobrecalentamiento y sobrecarga

Embalaje

Qtd por caja, pcs	6
Volumen caja, M3	0.057942
Peso caja, kgs	16.02
Medidas cajas individuales LxWxH:	270x175x175 mm
Medidas caja LxWxH	540x290x370 mm
Pais de origen	CN
Código de barras	8716309087131
codigo de aduanas	8504408490

Contenido de la caja

AVR
User manual

Especificaciones

AVR type: single phase relay
 Selectable delay time: 6 s, 180 s
 Input: AC 140 275 V, 50 Hz / 60 Hz ± 10%
 Output: AC 230 V +10%/-13%, 50 Hz / 60 Hz
 Protection: undervoltage, overvoltage, short circuit
 Sockets: 1 x Schuko output (CEE 7/4)
 Operating conditions: 0°C~40°C, at humidity 10~90%RH non condensing
 Power: 500 VA (300 W)
 Dimensions: 210 x 140 x 118 mm
 Product weight: 2.6 kg

Certificados

