



REGULADOR DE VOLTAJE DOBLE RANGO DE 1kVA A 3kVA

- *Amplia ventana de regulación 80VAC-160VAC.
- *Ideal para zonas rurales.
- *Fácil instalación y mantenimiento
- *Chasis metálico y compacto.
- *Conmutación a base de relevos con 7 pasos.
- *Incluye microcontrolador de alto rendimiento y conficabilidad.



REGULADOR DOBLE RANGO 1kVA-2kVA-3kVA

Especificaciones Técnicas

Potencia Nominal	1000VA - 700W/ 2000VA-1400W / 3000VA-2100W
Factor de Potencia	0.7
Voltaje nominal VAC entrada	80 VAC - 160VAC
Voltaje de Salida	115 +/- 6%
Frecuencia	60 Hz
Supresores	80J 150VAC (fase neutro, neutro tierra, fase tierra)
Conmutación	8ms a base de relés
Tecnología	Con CPU tipo microcontrolador de alto rendimiento
Cable de conexión	1.2mts con clavija de polo a tierra / bornera
Tomas de salida	4 reguladas con polo a tierra / bornera
Aplicaciones	Sistema de audio & Tv, sistemas de cómputo, electrodomesticos
Chasis	Chasis metálico
Switch de neón	No/Si/Si
Monitor visual de la red	Si
Protección telefónica	Protección por doble varistor de 150VAC
Tipo	Fusible 8A- Breaker 15A-Breaker 20A
Transientes y picos de voltaje	Varistor 80J 150VAC
Peso	4.3Kg
Dimensiones	115mmX 295mmX155mm - 180mmX 330mmX 290mm

*Algunas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso