

Ficha técnica del producto



Regulador Magom EV-3000 3000VA 3000W 220V



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Modelo	EV 3000
Capacidad	3000VA / 3000W
Entrada AC	
Tipo de conexión	2 fases AC + tierra
Voltaje de entrada	170 - 260VAC - 60Hz
Corriente de entrada	17,6A ~ Máxima
Cableado de entrada	NEMA 6-15P
Protección de cortocircuito	Breaker Bipolar
Salida AC	
Voltaje de salida	220 VAC +/- 5% - 60Hz
Corriente de salida	13,6A ~ Nominal
Cableado de salida	2 tomas NEMA 6-15R + Bornera
Factor de potencia	1
Protección	Breaker 20A x 2
Supresor de picos	Varistor 250 V - 108 Joules
Taps de conmutación	7
Elemento de conmutación	Relés electromecánicos
Tiempo de conmutación	1 Ciclo
Señalización	Led indicador (alto voltaje - bajo voltaje - normal)
Ambiente	
Temperatura ambiente	5°C Mínima, 50°C Máxima
Uso interior únicamente	🏠 IP: 20
Físico	
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	29 * 12,5 * 16
Peso Neto aproximado	7,15Kg