



TIANJIN GREWIN TECHNOLOGY CO.,LTD.

Web:www.grewin-tech.com WhatsApp:+86-13072088960

Email:salesmanager@grewin-tech.com

Transformador para la tecnología solar



Power	Voltaje de entrada(V)	Tensión de salida(V)	Dimensión OD*H(mm)	Peso (kg)
GWB500VA	220V (230V)	12V	145*65	5.5
GWB1000VA	220V (230V)	12V	175*85	8.5
GWB2000VA	220V (230V)	12V	210*90	14.7
GWB2500VA	220V (230V)	12V	210*100	16.7
GWB3000VA	220V (230V)	12V	215*105	17.7
GWB3500VA	220V (230V)	12V	230*115	21.8
GWB5000VA	220V (230V)	12V	290*115	30
GWB7000VA	220V (230V)	12V	330*115	31.5



TIANJIN GREWIN TECHNOLOGY CO.,LTD.

Web:www.grewin-tech.com WhatsApp:+86-13072088960

Email:salesmanager@grewin-tech.com

El propósito de describir:

Transformadores toroidales de mas alta calidad, alineados para el inversor de aplicacion.

1. Especialmente elevado grado de eficiencia
2. Bajo aumento de la temperatura
3. Desarrollo de bajo ruido
4. Compacto construido
5. La configuración individual

Características:

1. Baja temperture Rise (65 °C max)
- 2.single-phase transformadores toroidales, rango de potencia de 0.8va a 10000va
3. diseñado y probado según en61558.Apto para la instalación en equipos de electronica, equipos médicos, etc.
4. Corto circuito y sobrecarga protegido withthermal fusible en el lado primario.
5. Hasta un 50% menos de peso que un transformador convencional similar
6. Bajas corrientes de magnetización y pérdidas en vacío.

Aplicación:

1. Sistemas de generación de energía solar.
2. Motor paso a paso la oferta.
3. El inversor y el convertidor.
4. Servo Motor Supply.
5. Sistema de generacion de energia eolica.
6. Community Antenna Television equipos.
7. Television por satellite de recibir el equipo.