



Grewin

TIANJIN GREWIN TECHNOLOGY CO.,LTD.

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

Email:salesmanager@grewin-tech.com

Transformador para tecnologia solar



Poder	Tensão de entrada (V)	voltagem de saída (V)	Dimensão 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



Grewin

TIANJIN GREWIN TECHNOLOGY CO.,LTD.

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

Email:salesmanager@grewin-tech.com

Objetivo de descrever:

Transformadores toroidais da mais alta qualidade, projetados para aplicação em inversores.

- 1.Especialmente alto grau de eficiência
2. Aumento de baixa temperatura
3. Desenvolvimento de baixo ruído
4. compacto construído
5. Configuração individual

Característicos:

1. baixa elevação de temperatura (65 °C Max)
2. Transformadores toroidais monofásicos, faixa de potência de 0,8VA a 10000VA
3. Projetado e testado de acordo com a EN61558. Adequado para instalação em equipamentos eletrônicos, equipamentos médicos etc.
4. Curto-circuito e sobrecarga protegida com fusível térmico no lado primário.
- 5.Up a 50% menos peso que um transforme convencional similar
6. Baixas correntes de magnetização e perdas sem carga.

Aplicação:

1. sistemas de geração de energia solar
2. Fornecimento do motor de passo
3. Inversor e conversor.
4. Fornecimento do motor servo
5. Sistema de geração de energia eólica
6. Equipamento de televisão de antena comunitária
7. Equipamento receptor de televisão por satélite