



Grewin

TIANJIN GREWIN TECHNOLOGY CO.,LTD.

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

Email:salesmanager@grewin-tech.com

Transformateur De La Technologie Solaire



le pouvoir	Tension d'entrée(V)	Tension de sortie(V)	Demension OD*H(mm)	Poids (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

But Décrire:

transformateurs de toriques de la plus haute qualité, alligned pour onduleur demande.

1. en particulier, un haut degré d'efficacité
2. le faible accroissement de la température
- 3.un développement à faible bruit
4. poudrier a construit
5. chaque configuration

Caractéristiques:

1. le faible temperture hausse (65 °C max)
- 2.single-phase toroïdale transformateurs, plage de puissance de 0.8va à 10000va
3. conçu et testé selon en61558.les équipements appropriés pour l'installation en électronique, matériel médical, etc.
4. un court - circuit et protégés withthermal fusible surcharge côté primaire.
5. jusqu'à 50% moins de poids qu'un conventionnel transforme
6. faible magnétisation des courants et des pertes à vide.

application:

1. les systèmes de production d'énergie solaire.
2. moteur pas à pas l'offre.
3. onduleur et le convertisseur.
4. servo - moteur.
5. la production d'énergie éolienne.
6. les équipements de télévision par antenne collective.
7. le matériel de réception de télévision par satellite.