

**Code article :** **556012**
**Libellé :** **AVR régulateur & stabilisateur de courant - 2000 VA - 1200W**

Code barre EAN : 8716309087247

Famille : Solutions protection et sécurité

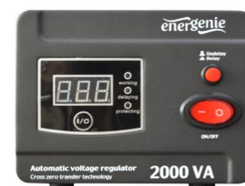
Code Douanier NC8 : 85044084

Sous famille : AVR

Pays d'origine : CN

**Description commerciale :**

AVR régulateur & stabilisateur de courant - 2000 VA - 1200W  
 Type single phase relay - 2 prises Schuko en sortie - Afficheur  
 Régulateur automatique de tension de sortie de 2000 VA AC (AVR) et stabilisateur.  
 Forme d'onde AC sinusoïdale pure  
 Armoire entièrement métallique avec affichage de la tension par LED  
 Le circuit contrôlé par MCU fournit une sortie de précision  
 Technologie de transfert zéro-transfert croisé  
 Transformateur torique à haut rendement  
 Protection complète : surtension, sous-tension, surchauffe, court-circuit et surcharge.

**Image :**

**Information produit :**
**Marque :** **Energenie**

Conditionnement : Boite

Condition de garantie :Echange

Poids unitaire brut : 5,10 KG

Durée de garantie : 1 an

Nbr d'articles / colis : 4

**Caractéristiques techniques :**
**Spécificités:**

Type de régulateur : relais monophasé  
 Temps de retard sélectionnable : 6 s, 180 s  
 Entrée : AC 140 - 275 V, 50 Hz / 60 Hz  $\pm$ 10  
 Sortie : AC 230 V +10%/-13%, 50 Hz / 60 Hz  
 Protection : sous-tension, surtension, court-circuit  
 Prises : 2 x sortie Schuko (CEE 7/4)  
 Conditions de fonctionnement : 0°C~40°C, à humidité relative 10~90%HR sans condensation  
 Puissance : 2000 VA (1200 W)  
 Dimensions : 240 x 160 x 118 mm