



## ► Fiche Produit REGULATEUR: POWER\_AVR SVR TRI 60KVA/-25+15 [R914-AVR-60K-DT-25+15]

Les régulateurs dynamiques AVR protègent vos équipements électroniques de toutes les fluctuations de tension venant du réseau électrique en régulant leur tension de sortie.

- Rendement élevé pour chaque modèle
- Protection contre les court circuits
- Large plage de tension d'entrée acceptée
- Large choix de puissance disponible
- Sortie Mono/mono ou tri/tri
- Affichage numérique des valeurs électriques
- Protection électro-mécanique contre les baisses et hautes tensions
- Fonctionnement sans déclassement avec les charges non linéaires
- Affichage de la tension de sortie sur voltmètre alphanumérique



### Information Constructeur

Marque [ECUS](http://ecus.fr)

### Description

Technologie Dynamique  
Couleur Gris (RAL 7035)

### Caractéristiques Techniques

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Puissance (VA)                | 60000                                 |
| Puissance (W)                 | 60000                                 |
| Tension d'entrée min. (V)     | 300                                   |
| Tension d'entrée max. (V)     | 460                                   |
| Tension de sortie nominale(V) | 400 Volts +/- 2 % tri-phasée + Neutre |
| Vitesse de régulation (V/s)   | 80                                    |
| Affichage Paramètres          | Digital                               |
| By-manuel                     | oui                                   |
| Rendement                     | 97%                                   |
| Électronique Régulation       | Micro-processeur                      |

### Environnement

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Humidité relative             | 90% sans condensation |
| Température ambiance max.(°C) | 50                    |

### Dimensions nettes

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Larg. x Hauteur x Profondeur (mm) | 600 x 1380 x 850 |
|-----------------------------------|------------------|

### Poids (Kgs)

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Poids avec emballage | 340 |
| Poids net            | 330 |

**Normes, Approbation**

Conforme à

CE, TUV, ISO9001