



► Fiche Produit REGULATEUR: POWER_AVR SVR TRI 100KVA/-25+15 [R914-AVR-100K-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://www.ecus.fr)

Description

Technologie Dynamique
Couleur Gris (RAL 7035)

Caractéristiques Techniques

Puissance (VA)	100000
Puissance (W)	100000
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	470
Poids net	456

Normes, Approbation

Conforme à

CE, TUV, ISO9001

Notes