



► Fiche Produit REGULATEUR: POWER_AVR SVR TRI 45KVA/-25+15 [R914-AVR-45K-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
Description	
Technologie	Dynamique
Couleur	Gris (RAL 7035)
Caractéristiques Techniques	
Puissance (VA)	45000
Puissance (W)	45000
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)	500 x 1360 x 650
Dimensions avec emballage	
Larg. x Hauteur x Profondeur (mm)	750 x 1560 x 800
Poids (Kgs)	
Poids avec emballage	250

Poids net	237
Normes, Approbation	
Conforme à	CE, TUV, ISO9001