

### Caractéristiques du produit

Plage de tension d'entrée: 150-250V

Tension de sortie: 220V+3%

Fréquence: 50Hz/60Hz

Ajuster l'heure: <15 (Lorsque le changement

est inférieur à 10%)

Efficacité: >90%

Température de fonctionnement:  $-10^{\circ}$ C $\sim +40^{\circ}$ C





# **NCTS-RM20KVA**

# Régulateur de servomoteur monophasé

## Spécifications techniques

### Modèle: NCTS-RM20KVA

#### Spécifications du mode ligne

Plage de tension d'entrée 150-250V Tension de sortie 220V+3% 50Hz/60Hz Fréauence Ajuster l'heure <1S (Lorsque le changement est inférieur à 10%) Efficacité Température de fonctionnement -10°C~ +40°C Humidité relative 10%RH~90%RH Aucune distorsion de la forme d'onde Distorsion de la forme d'onde Facteur de charge Résistance d'isolation Protection haute tension/basse tension Protection 45\*38\*75 Mesures(CM) N.poids(Kg)

213 | Zhanwang Digital Plaza | Tianhe District Guangzhou | China

Hongnan High tech Huizhou Huicheng High end Electronic Information Innovation Park | Huicheng District | Huizhou City | China www.ncts.cn | email: info@ncts.cn

