

Model: QPR100800M

Caractéristiques du produit

- Contrôle autonome de la tension jusqu'à un point de consigne donné
- Contrôlé par le processeur
- Affichage LED du compteur (entrée/sortie)
- LED d'indicateur d'état
- Protection précise contre les surtensions et les sous-tensions
- Temps de retard précis, capable de choisir un temps de retard long ou temps de retard court
- Commutateur de plage d'entrée disponible
- Large gamme AC de tension d'entrée
- Port USB
- Installation simple et rapide





NCTS-QSTROM PRO QPR1000VA (1000VA/800W) Régulateur de tension automatique

Spécifications techniques

Model: QPR100800M

Spécifications du mode ligne

800W
100~260V (5 relais)
50Hz/60Hz
220V / 110V±10%
3.5A
Transformateur carré en aluminium El
Noir + Argent
3S/180S
Protection haute tension/basse tension
0~40°C
10%RH~90%RH
640*315*210mm
20
4

Attention : seulement 60 % de puissance lorsque l'entrée est de 160 V, 80 % de puissance lorsque l'entrée est de 190 V

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

