

Onduleur réducteur de table

Équipements conçues en **technologie linéaire** de grande stabilité de charge et faible bruit à la sortie.

Tous les modèles de la série GRDC sont composés de matériaux durables et de haute qualité favorisant l'obtention d'une excellente performance.



Propriétés

- △ « Easy mode »
- △ Magnétothermique de démarrage
- △ Bornes flottante par rapport au châssis connectable au terre
- △ Protection de Sortie
 - Surcharge
 - Surtension
 - Court-circuit
- △ 3 années de garantie

Spécifications Techniques

MODÈLE		GRDC560W
Puissance W		560W
ENTRÉE		
Tension		24VCC
Marge de tension		19,2 ~ 28,8VCC
SORTIE		
Tension		13,8VCC
Intensité		40A
Régulation		Charge: 0,5% Réseau: 0,4%
Ondulation		<10mV RMS
PROTECTIONS		
Protection d'entrée		Limitation de courant
Surcharge		Oui
Court-circuit		Oui
Limitation de courant		Oui
Protection de batterie		Contra inversion de polarité
ENVIRONNEMENT		
Température de travaille		0°C ~ +40°C
Température de stockage		-10°C ~ +50°C
Humidité		20 ~ 90% sans condensation
Réfrigération		Forcé
NORMATIVES		
EMI		Conforme EN55011, EN55022
Sécurité		EN60950-1, UL60950-1
Immunité		Conforme EN61000-4
Environnement		RoHS, CE
COFFRET		
Protection du coffret		IP 20
Poids Kg		4 Kg
Dimensions (Long x Haute x Fond) mm		125X96X190 mm

*Sur demande est possible de varier les tensions d'entrée et de sortie et ainsi la puissance. De la même façon incorporer d'autres protections ou contrôles et alarmes.