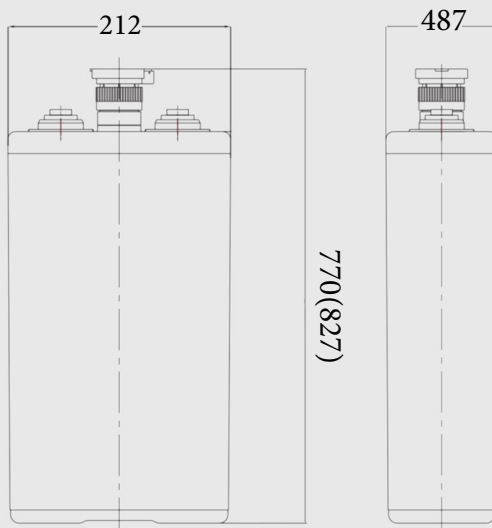


# SPÉCIFICATIONS

## OPzS2-2500

Cellules par unité	1
Tension par unité	2 V
Capacité nominale	2500 Ah@20hr-rate
Poids	190.9 Kg
Résistance interne	0.13 mΩ
Terminal	F10
Courant de décharge Max.	8000 (5s)
Longévité	20 ans (en Floating)
Courant de charge Max.	250
Capacité	C3 : 2032,8 C5 : 2263 Ah C10 : 2500 Ah C20 : 3026 Ah
Tension de charge en Floating	2,23 - 2,25 Ah
Tension de cycle	2,40 - 2,45
Plage de température	Décharge : -15°C~50°C Charge : 0°C~40°C Stockage : -15°C~50°C
Température normal	25°C ±5°C
Auto-décharge	La série OPzS est une batterie au plomb noyée. elle peut être conservé jusqu'à 2 ans avant de remplir l'acide. Le taux d'autodécharge mensuel est inférieur à 3,5% à 20 °C .
Matériaux	ABS UL94-HB,
Longueur	487
Largeur	212
Hauteur	770(827)



info & Contacts :

Téléphone : 023.30.72.15

Fax : 023.30.72.11

Email : [commercial@remagroupe.com](mailto:commercial@remagroupe.com)