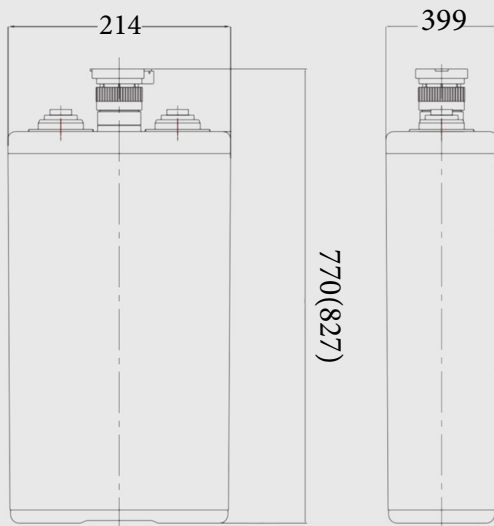


SPÉCIFICATIONS

OPzS2-2000

| | |
|--------------------------------------|--|
| Cellules par unité | 1 |
| Tension par unité | 2 V |
| Capacité nominale | 2000 Ah@20hr-rate |
| Poids | 153.4 Kg |
| Résistance interne | 0.17 mΩ |
| Terminal | F10 |
| Courant de décharge Max. | 7500 (5s) |
| | |
| Longévité | 20 ans (en Floating) |
| Courant de charge Max. | 200 |
| Capacité | C3 : 1626,3 C5 : 1810,5 Ah C10 : 2000 Ah C20 : 2420 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 | 399 |
| Largeur | 214 |
| Hauteur | 770(827) |



info & Contacts :

Téléphone : 023.30.72.15

Fax : 023.30.72.11

Email : commercial@remagroupe.com