

Fulibattery

Celdas OPz - S

Las celdas Opz-S, son una fuente robusta de almacén de energía, con una probada tecnología después de haber sido usada durante décadas en todo tipo de aplicaciones como telecomunicaciones, energías renovables, suministro de energía, distribución de energía, sistemas de seguridad y alumbrado de emergencia, así como todo tipo de aplicaciones de suministro de potencia.

Beneficios:

- Excelente recuperación de descargas profundas y capacidad de ciclos.
- Seguridad incrementada con conectores totalmente aislados, electrolito inmovilizado, válvula de seguridad de una vía y protector antillanas.
- Larga duración
- Fácil instalación posición vertical u horizontal.
- Mantenimiento reducido sin reposición de agua

Sus aplicaciones más comunes son el suministro de energía en telecomunicaciones, almacenamiento de energía fotovoltaica y eólica, y UPS.



| Modelo | Voltaje | Capacidad 10hr | Dimensiones (mm) | | | | Peso | Terminal |
|------------|---------|----------------|------------------|-------|--------|--------------|-------------|----------|
| | | | Profundidad | Ancho | Altura | Total Altura | | |
| OPzS2-200 | 2 | 200 | 103 | 206 | 355 | 410 | 13.3/17.6 | F10 |
| OPzS2-250 | 2 | 250 | 124 | 206 | 355 | 410 | 15.8/21.1 | F10 |
| OPzS2-300 | 2 | 300 | 145 | 206 | 355 | 410 | 18.5/24.5 | F10 |
| OPzS2-350 | 2 | 350 | 124 | 206 | 471 | 526 | 21.5/28.8 | F10 |
| OPzS2-420 | 2 | 420 | 145 | 206 | 471 | 526 | 25.1/33.6 | F10 |
| OPzS2-490 | 2 | 490 | 166 | 206 | 471 | 526 | 28.9/38.7 | F10 |
| OPzS2-600 | 2 | 600 | 145 | 206 | 646 | 701 | 34.4/46.4 | F10 |
| OPzS2-800 | 2 | 800 | 191 | 210 | 646 | 701 | 47.6/64.3 | F10 |
| OPzS2-1000 | 2 | 1000 | 233 | 210 | 646 | 701 | 57.8/78.0 | F10 |
| OPzS2-1200 | 2 | 1200 | 275 | 210 | 646 | 701 | 68.0/91.8 | F10 |
| OPzS2-1500 | 2 | 1500 | 275 | 210 | 796 | 851 | 83.5/113.5 | F10 |
| OPzS2-2000 | 2 | 2000 | 399 | 212 | 772 | 827 | 112.8/153.4 | F10 |
| OPzS2-2500 | 2 | 2500 | 487 | 212 | 772 | 827 | 140.4/190.9 | F10 |
| OPzS2-3000 | 2 | 3000 | 576 | 212 | 772 | 827 | 166.7/226.8 | F10 |
| OPzS2-770 | 2 | 770 | 253 | 210 | 471 | 526 | 45.4/58.9 | F10 |
| OPzS2-100 | 2 | 100 | 103 | 206 | 355 | 410 | 9.5 | F10 |
| OPzS2-150 | 2 | 150 | 103 | 206 | 355 | 410 | 11.4 | F10 |
| OPzS2-700 | 2 | 700 | 191 | 210 | 646 | 701 | 41.0 | F10 |
| OPzS2-900 | 2 | 900 | 233 | 210 | 646 | 701 | 51.1 | F10 |
| OPzS2-1100 | 2 | 1100 | 275 | 210 | 646 | 701 | 61.3 | F10 |
| OPzS2-1375 | 2 | 1375 | 275 | 210 | 796 | 851 | 75.1 | F10 |
| OPzS2-1750 | 2 | 1750 | 399 | 214 | 772 | 827 | 96.4 | F10 |
| OPzS2-2250 | 2 | 2250 | 487 | 212 | 772 | 827 | 127.4 | F10 |
| OPzS2-2750 | 2 | 2750 | 576 | 212 | 772 | 827 | 153.8 | F10 |