

Batería de LiFePO4 PFS Energy PFS-LDP24-50



Datos Técnicos

Marca: PFS Energy
Modelo: LDP 24-50
Tecnología: LiFePO4
Voltaje: 25.6 V
Capacidad: 50 Ah
Dimensiones: 320x230x160 mm
Terminal: M8
Peso: 12.15 kg

- **Química LiFePO4:** Esta batería utiliza la química de LiFePO4, que es conocida por su estabilidad térmica y química, lo que reduce el riesgo de incendios o explosiones en comparación con otras químicas de baterías de litio.
- **Voltaje y Capacidad:** Proporciona una buena cantidad de energía almacenada.
- **Larga Vida Útil:** Pueden soportar un gran número de ciclos de carga y descarga, lo que significa que pueden durar muchos años antes de requerir reemplazo.
- **Alto Rendimiento en Temperaturas Extremas:** Estas baterías funcionan bien en una amplia gama de temperaturas, lo que las hace adecuadas para aplicaciones en climas extremadamente fríos o calurosos.
- **Seguridad Mejorada:** La química LiFePO4 es menos propensa a problemas de seguridad, como el sobrecalentamiento o la explosión, en comparación con otras baterías de litio.

HD Battery

Soluciones para todo tipo de baterías