



Batería LiFePO4 UL 400V 270ah

Modelo de batería	ES 400-270
Tecnología de batería	LiFePO4
Voltaje nominal	400 V
Capacidad nominal	270Ah
Energía nominal	108kWh
Dimensión (WxDxH)	1000x900x2200 milímetro
Aumente el voltaje de carga	450V
Voltaje de corte de descarga	312,5 V
Corriente de carga máxima	270A
Recom. Corriente de carga	140A
Corriente de descarga máxima	540A
Rango de temperatura de trabajo	Descarga: -20 ° C a +60 ° C Carga: 0 ° C a +60 ° C Almacenamiento: -20 ° C a +60 ° C
Ciclo de vida	≥3000 ciclos @ 100% DOD @ 25 ° C
Comunicación	RS485, CAN / RS232 (opcional)
Estándar de seguridad	CE, UN38.3
Vida de diseño	15+ años @ 25 ° C
Protección	Cortocircuito, sobrecarga, sobredescarga, subcarga, subdescarga, sobre / subtemperatura, etc.
Capacidad de personalización	Totalmente personalizable según los requisitos del cliente.