

Cabine 69.12 kWh

OBE70



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Ciclos de vida mais longos
- Maior densidade de energia
- Corrente de descarga máxima de 1C
- Otimização ideal de consumo de energia
- Não contém metais tóxicos
- Podem ser conectadas até 20 em paralelo
- Design modular flexível, de 47 kWh a 70 kWh, de cada gabinete de bateria

Dados Técnicos

Modelo	OBE70
Referência	CHI.0026
Série de conexões	216S
Capacidade nominal (kWh)	69.12
Capacidade nominal (Ah)	100
Tensão nominal (V)	691.2
Tensão nominal operativa (V)	604.8-777.6
Corrente de carga recomendada (A)	100
Corrente de carga máxima recomendada (A)	100
Corrente de descarga recomendada (A)	100
Corrente de descarga máxima recomendada (A)	100
Quantidade máxima em paralelo (sistema)	20
Intervalo de temperatura operativa (°C)	Temperatura de carga: 0°C-60°C Temperatura de descarga: -20-60°C
Humidade relativa (%)	20-80%HR (sem condensação)
Índice de proteção	IP54
Dimensões (mm)	690L x 1,950A x 1,200P
Peso (kg)	1,045
Certificação	IEC62619, CE-EMC, LVD, ROHS, IP54, UN38.3
Interface de comunicação	CAN, RS485
Ciclos de vida	6,000 (descarga e carga a 80%)