



BLF-G48200

Batteria LiFePo4 51,2V 200Ah - Solar power wall 10KWh

Tensione operativa: 46-56V

Corrente carica/scarica picco: 200A @2min,25°C

Installazione: a parete

Indicazione led: 2 Led (Funzionamento, Allarme, Protezione)

Indicazione stato di carica: 4 Led (SOC 25%-100%)

Codice produttore: GSL051200A-B-GBP2 (GSL)

ATTENZIONE

E' ammesso solo il collegamento di questa batteria in parallelo con batterie identiche (stessa marca e modello). Non collegare questa batteria con altre batterie di marca e modello differenti. E' vietato il collegamento in serie della batteria.

LiFePO4 - 51.2V - 200Ah - 190mm x 525mm x 735mm - 102Kg



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	200 Ah
Connessione parallelo:	16pz max
Corrente di carica raccomandata:	100 A
Energia:	10,24 KWh

Tensione	51,2 V
Corrente di carica massima	150 A
Corrente di scarica massima	150A

Caratteristiche Generali

Certificazioni batteria:	UL1973, CB-IEC62619, CE-EMC, MSDS, UN38.3
Tecnologia:	LiFePO4

Interfaccia di comunicazione	CAN2.0, RS485
------------------------------	---------------

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni:	190mm x 525mm x 735mm
Peso:	102Kg
Umidità:	5 / 95 %

Grado di protezione	IP20
Temperatura di lavoro	0 / 55 °C