

SKU 11862

Batteria di Accumulo a Rack 5kWh LFP Alta Tensione CEI 0-16 CEI 0-21 51.2V 100Ah



Capacità Batteria
5.12KWH

Modalità di montaggio
RACK

Tipo batteria
LIFEPO4

IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità Batteria	5.12kWh
Grado di Protezione	IP20
Tipo batteria	LiFePO4
Dimensione	589 x 590 x 2240 mm
Altitudine massima funzionamento	≤2000m
Cicli carica/scarica	> 6000 a 90%DoD, 25°C
Corrente di carica standard	50A
Corrente di scarica standard	50A
EMC	CE/IEC62619/UL1973/UL9540A/UN38.3
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Modalità di montaggio	Rack
Capacità Batteria (Ah)	100Ah
Colore	Bianco
Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +55°C
Tensione nominale	51.2V
Corrente di carica massima	100A
Corrente di scarica massima	125A
Intervallo temperatura consigliato	10 ~ +45°C
Garanzia	10 anni
EAN	3800170217546