



SKU 11524 VE51100W

Batteria di Accumulo 5.12kWh CEI 0-21 51.2V 100Ah Garanzia 10 Anni IP65

Capacità Batteria (kWh)
5.12 KWH

Architettura Batteria
BASSA TENSIONE (LV)

Chimica Batteria
LFP (LIFEPO4)

Modalità di
Installazione
A PARETE/TERRA

Specifiche tecniche

Capacità Batteria (kWh)	5.12 kWh
Grado di Protezione	IP65
Chimica Batteria	LFP (LiFePO4)
Capacità Batteria (Ah)	100 Ah
BMS	Integrato
Cicli carica/scarica	>6000
Corrente di Carica Massima	100 A
Corrente di Scarica Standard	50 A
Potenza Uscita di Picco	5.12 kW
Modalità di Installazione	A Parete/Terra
Garanzia sui Materiali	10 anni
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Architettura Batteria	Bassa Tensione (LV)
Colore	Bianco
Dimensione Prodotto	410*666*179.5 mm
Profondità di Scarica Consigliata	80 %
Tensione Nominale	51.2 V
Tensione di Carica	43.2 - 57.6 V
Corrente di Scarica Massima	100 A
Tensione di cut-off (a fine scarica)	43.2 V
Intervallo temperatura consigliato	10 - 45 °C
Temperatura di Esercizio	-20 - 60 °C
Garanzia	10 anni
EAN	3800157693585