

Artikel-Nr. **9473**

LiFePo4 Energiespeicher Lithium 5.12kWh 51.2VDC



Technische Daten:

Art.-Nr.	9473
Marke	LiFePo4
Typ	Energiespeicher
Nennspannung	48V
Nominale Kapazität	100Ah
Energie	5120 Wh
Ladespannung	57V
Ladestrom	20A
Maximaler Ladestrom	50A
Abschaltspannung der Ladung	57V
Kontinuierlicher Entladestrom	100A
Maximaler Impulsstrom	150A (<1S)
Abschaltspannung der Entladung	57V
Kommunikationsprotokoll (optional)	RS485/RS232/CAN
	Garantie 10 Jahre



Artikel-Nr. **9473**

LiFePo4 Energiespeicher Lithium 5.12kWh 51.2VDC



Maße	160 x 600 x 370 mm (BxHxT)
Lieferumfang	Energiespeicher, Benutzerhandbuch
Gewicht	42.2 Kg
Sicherheitszertifikat	IP65; CE & RoHS

