

Artikel-Nr. **9471**

LiFePo4 Energiespeicher Lithium 10.94kWh 48VDC



Technische Daten:

Art.-Nr.	9471
Marke	LiFePo4
Typ	Energiespeicher
Nennspannung	48V
Nominale Kapazität	228Ah
Energie	10944 Wh
Ladespannung	54V
Ladestrom	50A
Maximaler Ladestrom	100A
Abschaltspannung der Ladung	54V
Kontinuierlicher Entladestrom	150A
Maximaler Impulsstrom	250A (<1S)
Abschaltspannung der Entladung	42V
Kommunikationsprotokoll (optional)	RS485/RS232/CAN
	Garantie 5 Jahre



Artikel-Nr. **9471**

LiFePo4 Energiespeicher Lithium 10.94kWh 48VDC



Maße	230x 650 x 500 mm (BxHxT)
Lieferumfang	Energiespeicher, Benutzerhandbuch
Gewicht	80 Kg
Sicherheitszertifikat	IP50; CE & RoHS

