

AKUMULATORY STACJONARNE LITOWE

R-LFP12V9AH-F2



- Bezpośredni zamiennik akumulatorów kwasowo-olowiowych
- Fosforan litowo-żelazowy, Li-Fe, LiFePO4
- Wysoka odporność na cykle
- Długa żywotność



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Capacity C10	9 Ah
Capacity C3	9 Ah
Cell type	Li-fe
Charge current, continuous	4,5 A
Charge current, peak	9 A
Cutoff voltage, charging	3,55 V/Cell
Cutoff voltage, discharge	2,8 V/Cell
Discharge current, continuous	9 A
Długość	151 mm
Dopuszczenia	UN38.3, CE, UL
Life Span Classification	12+ lat
Masa	1 kg
Max. Discharge Current (5 sec)	12 A
Napięcie	12,8 V
Nominal power	115 kWh
Szerokość	65 mm
Temperature range, charging	±0 - +50°C
Temperature range, discharge	-20 - +55°C
Terminal Type	F2 = Faston 6,35 mm

Wysokość	100 mm
-----------------	--------