

Akumulator litowo-żelazowo-fosforanowy MrKapitan LiFePoK4 100 Ah seria ECONOMY+

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie nominalne	12,8 V
Pojemność nominalna	100 Ah
Energia	1280 Wh
Ilość cykli	2000/4000 (80% / 50 % DoD)

PARAMETRY ŁADOWANIA

Zalecany prąd ładowania	50 A
Maksymalny prąd ładowania	100 A
Zalecane napięcie ładowania	14,4 V

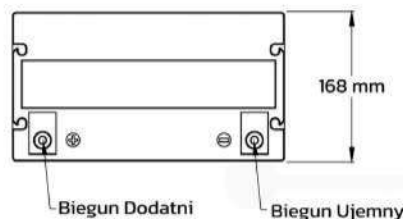
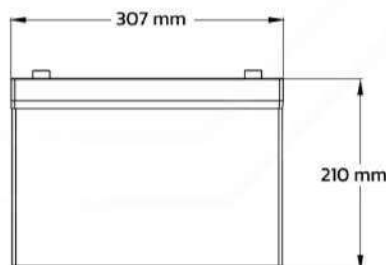
PARAMETRY ROZŁADOWANIA

Maks. ciągły prąd rozładowania	100 A
--------------------------------	-------

PARAMETRY TEMPERATUROWE

Temperatura rozładowania	-20 ~ +60 °C
Temperatura ładowania	0 ~ +45 °C

WYMIARY



Wymiary w standardzie DIN dł. 307 x szer. 168 x wys. 210 mm

PARAMETRY MECHANICZNE

Waga	11,2 kg
Terminal przyłącza	M8