

Akumulator litowo-żelazowo-fosforanowy MrKapitan LiFePoK4 200 Ah seria ECONOMY+

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie nominalne	12,8 V
Pojemność nominalna	200 Ah
Energia	2560 Wh
Ilość cykli	2000/4000 (80% / 50 % DoD)

PARAMETRY ŁADOWANIA

Zalecany prąd ładowania	100 A
Maksymalny prąd ładowania	200 A
Zalecane napięcie ładowania	14,4 V

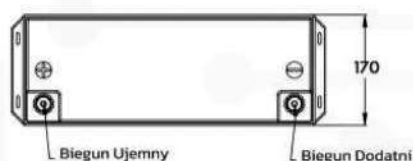
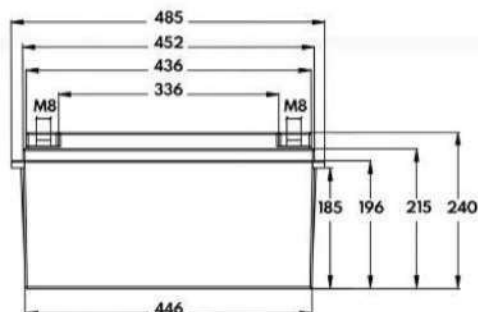
PARAMETRY ROZŁADOWANIA

Maks. ciągły prąd rozładowania	200 A
--------------------------------	-------

PARAMETRY TEMPERATUROWE

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

WYMIARY



Wymiary w standardzie DIN dł. 446 x szer. 170 x wys. 240 mm

PARAMETRY MECHANICZNE

Waga	23,8 kg
Terminal przyłącza	M8