

Akumulator litowo-żelazowo-fosforanowy MrKapitan LiFePoK4 300 Ah seria ECONOMY+

PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie nominalne	12,8 V
Pojemność nominalna	300 Ah
Energia	3840 Wh
Ilość cykli	2000/4000 (80% / 50 % DoD)

PARAMETRY ŁADOWANIA

Zalecany prąd ładowania	<150 A
Maksymalny prąd ładowania	200 A
Zalecane napięcie ładowania	14,4 V

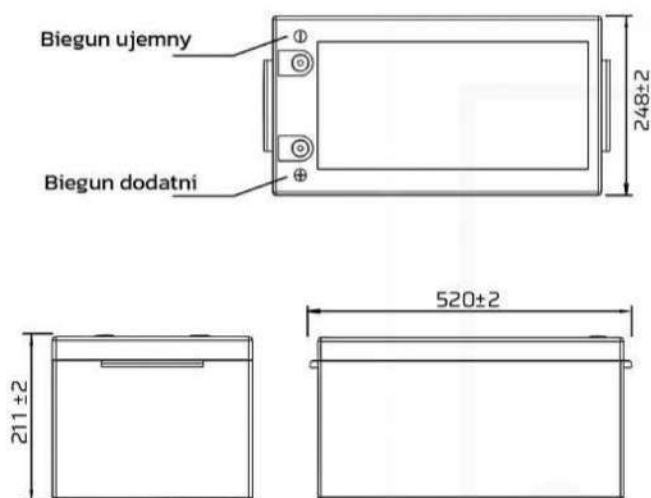
PARAMETRY ROZŁADOWANIA

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

PARAMETRY TEMPERATUROWE

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

WYMIARY



Wymiary w standardzie DIN dł. 520 x szer. 248 x wys. 211 mm

PARAMETRY MECHANICZNE

Waga	34,2 kg
Terminal przyłącza	M8