

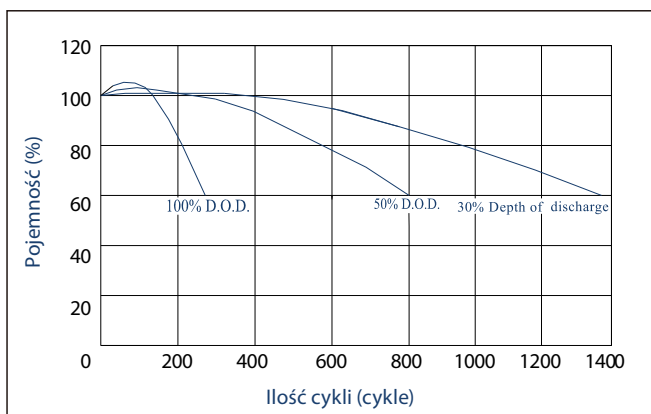


FM-12-22 12V 22Ah

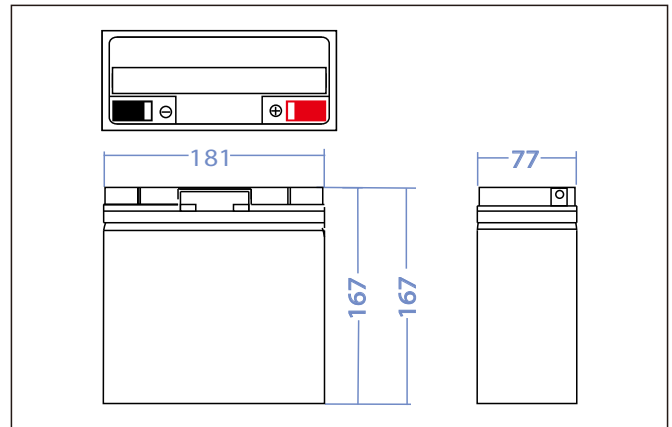
Specyfikacja elektryczna

Pojemność 25°C(77°F)	20 godzin (1.0A)	22Ah
	27 minut (20A)	9.67Ah
	7 minut (60A)	7.52Ah
Pojemność w danej temperaturze (20 godzin)	40°C (104°F)	102%
	25°C (77°F)	100%
	0°C (32°F)	85%
	-15°C (5°F)	65%
Rezystancja wewnętrzna	Akumulator naładowany 77°F (25°C)	18m Ω
Samorozładowanie w 25°C (77°F)	3 miesiące	91%
	6 miesięcy	82%
	12 miesięcy	64%
Ładowanie	Cykliczne	Prąd ładowania początkowego mniejszy niż 6.0A 14.40 - 14.90V
	Buforowe	13.50 - 13.80V

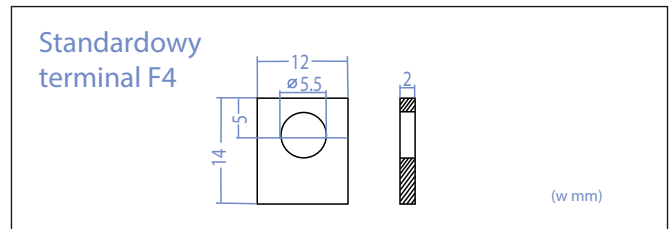
Żywotność akumulatora dla pracy cyklicznej



Wymiary (mm)



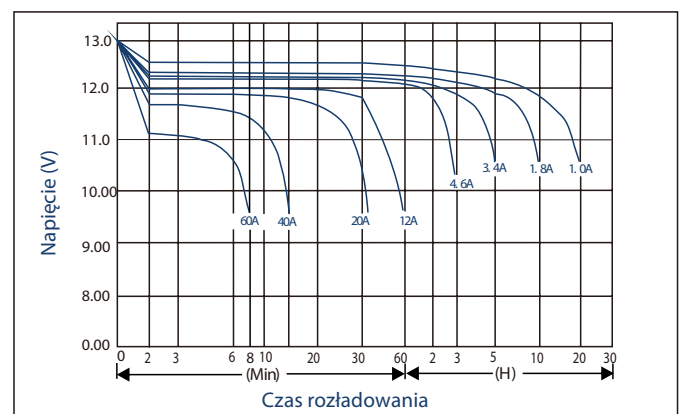
Rodzaj terminalu



Specyfikacja techniczna

Nominalne napięcie		12V
Nominalna pojemność (10 godzin)		22AH
Wymiary	Długość	181 ±1mm (7.12 cali)
	Szerokość	77 ±1mm (3.03 cali)
	Wysokość obudowy	167 ±2mm (6.57 cali)
	Całkowita wysokość	167 ±2mm (6.57 cali)
Waga		Około 5.6kg (12.32 lbs)
Terminal standardowy		F4

Charakterystyka rozładowania w temperaturze 25°C



Stałoprądowa (25°C) stałomocowa (W 25°C) tabela rozładowania

czas		5min	10min	15min	30min	1h	2h	3h	4h	5h	8h	10h	20h
9.60V	A	86.0	58.05	40.85	24.73	12.90	7.53	5.53	4.43	3.76	2.47	2.04	1.097
	W	913.3	616.5	433.8	262.1	148.6	86.7	63.93	51.33	43.61	28.66	23.69	12.88
10.20V	A	77.40	52.78	36.77	23.44	12.04	7.20	5.40	4.30	3.68	2.43	2.00	1.097
	W	859.1	585.9	407.7	260.6	139.4	83.4	62.49	49.88	42.76	28.26	23.25	12.75
10.50V	A	73.10	50.31	34.40	22.75	11.70	7.07	5.31	4.11	3.63	2.43	2.00	1.075
	W	828.2	570.0	389.8	258.0	135.7	82.1	61.60	47.64	42.15	28.18	23.19	12.52
10.80V	A	68.07	47.69	32.25	22.12	11.33	6.88	5.20	4.02	3.48	2.34	1.91	1.054
	W	791.0	554.1	374.7	257.1	131.7	79.9	60.46	46.72	40.65	27.54	22.48	12.29
11.10V	A	64.50	45.15	30.10	21.50	10.94	6.73	4.92	3.91	3.33	2.30	1.87	1.002
	W	767.6	537.3	358.2	255.9	130.2	80.1	58.69	46.64	39.72	27.42	22.30	11.94