

## **Batterie AGM MWP 100-12b**

Kod Electriquo: 96789



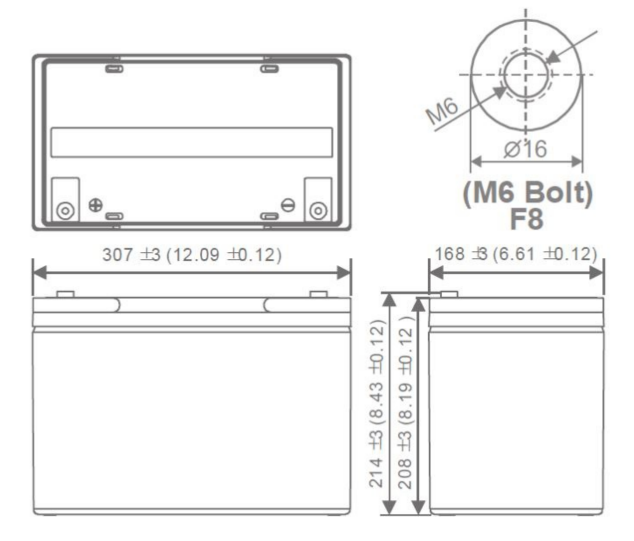
#### Dane techniczne:

- Tension [V] 12V
- Dimensions [mm] 307x168x214
- Capacité de la batterie 100Ah
- Waga 28.50
- Tension [V] 12V
- Dimensions [mm] 307x168x214
- Capacité de la batterie 100Ah
- Waga 28.50

Les batteries MW Power de la série MWP sont fabriquées selon la technologie VRLA (AGM) et sont destinées aux systèmes d'alimentation de secours et aux autres applications fonctionnant de manière cyclique. Les applications privilégiées des batteries de cette série sont : l'alimentation de secours des onduleurs, les systèmes d'automatisation, l'alimentation des appareils portables, l'alimentation des moteurs et autres appareils en mode de fonctionnement cyclique. Jusqu'à 600 cycles de fonctionnement pour une décharge de 50 %. La durée de vie prévue est de 12 ans à 20-25 °C.

Strona 1 z 4 info@elektriko.pl

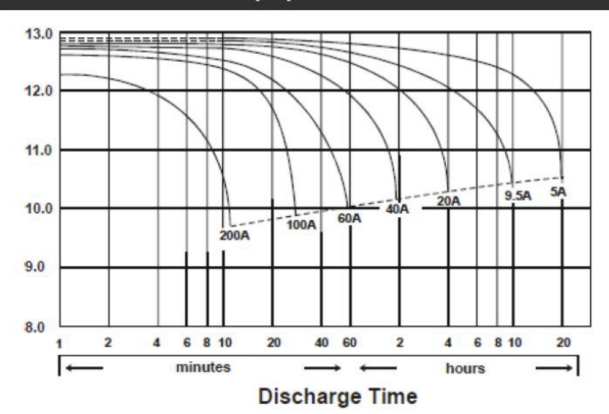




Strona 2 z 4 info@elektriko.pl



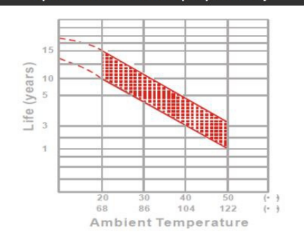
# Charakterystyka rozładowania



Strona 3 z 4 info@elektriko.pl

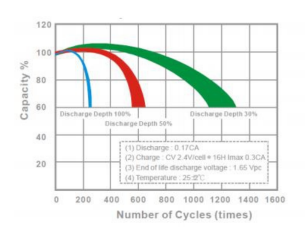


### Żywotność akumulatora dla pracy buforowej



Napięcie	11,1 V	10,8 V	10,5 V	10,2 V	9,9 V	9,6V
5 min	2749	3071	3292	3503	3600	3702
10 min	2087	2281	2440	2592	2657	2731
15 min	1660	1807	1919	2027	2075	2126
30 min	977	1041	1095	1146	1167	1194
60 min	669	696	714	731	738	747
120 min	398	417	432	441	447	454
180 min	283	298	311	313	318	324
240 min	211	224	236	248	252	257
300 min	188	197	205	211	213	216
600 min	108	115	120	125	127	129
1200 min	62,1	64,3	66	67,2	67,7	68,3

### Żywotność akumulatora dla pracy cyklicznej



Stałomocowa charakterystyka rozładowania (A, 25°C)									
Napięcie	11,1 V	10,8 V	10,5 V	10,2 V	9,9 V	9,6V			
5 min	202	267	305	336	346	358			
10 min	159	188	209	226	234	243			
15 min	119	146	165	179	184	190			
30 min	71,2	83,7	92,1	101	103	106			
60 min	43,6	50,8	56,5	60,6	61,5	63			
120 min	25,8	29,3	32,5	35,6	36,4	37,3			
180 min	22,6	23,7	24,8	25,7	26,1	26,5			
240 min	18,3	19,1	19,8	20,5	20,8	21,1			
300 min	16,1	16,7	17,2	17,6	17,8	17,9			
600 min	9,71	10	10,2	10,4	10,5	10,6			
1200 min	5,09	5,26	5,38	5,48	5,53	5,57			

Strona 4 z 4 info@elektriko.pl