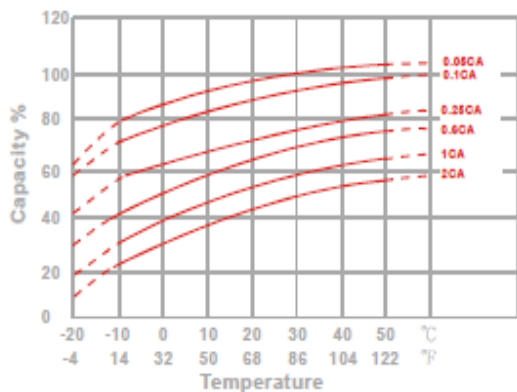


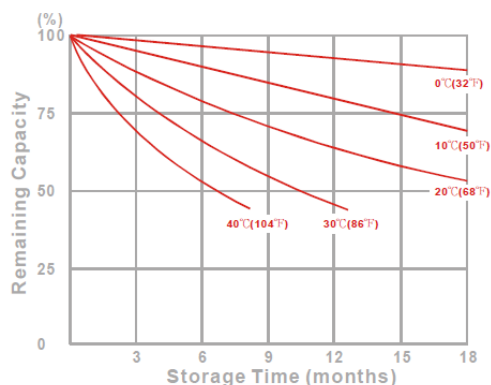
MWP 150-12

Splňuje normy
 PN-EN 60896-21:2007
 PN-EN 60896-22:2007
 PN-EN 61056-1:2013-05
 PN-EN 61056-2:2013-05
 PN-E-83016:1999

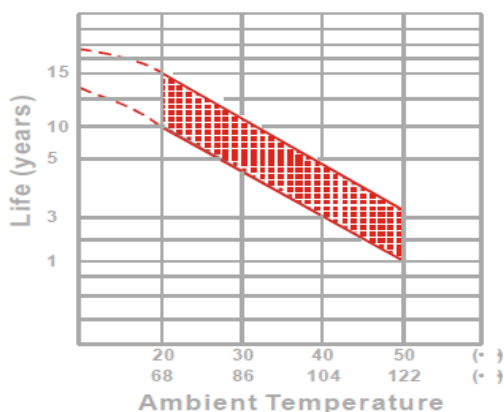
Vliv teploty na kapacitu



Charakteristika poklesu kapacity při skladování



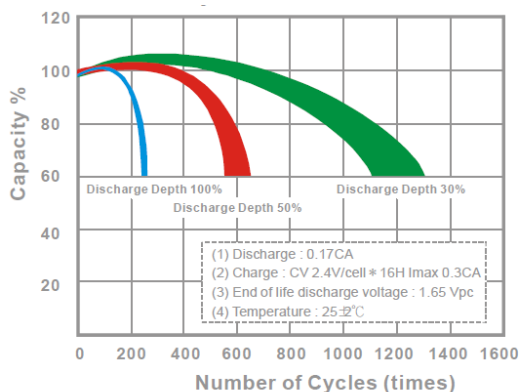
Životnost akumulátoru při práci ve vyrovnávacím režimu



Konstantní charakteristika vybití - proud (Watt, 25 °C)

Napětí	11,1 V	10,8 V	10,5 V	10,2 V	9,9 V	9,6V
5 min	3942	4299	4606	4755	4909	5203
10 min	3601	3775	3943	4021	4103	4260
15 min	2895	3009	3120	3172	3225	3320
30 min	1797	1864	1929	1954	1982	2030
60 min	981	1019	1045	1053	1062	1076
120 min	641	662	678	686	695	710
180 min	439	453	466	472	479	488
240 min	354	365	373	376	380	386
300 min	301	309	316	318	321	325
600 min	178	184	189	190	193	196
1200 min	94	96	99	100	100	101

Životnost akumulátoru při práci v cyklickém režimu



Konstantní charakteristika vybití - výkon (A, 25 °C)

Napětí	11,1 V	10,8 V	10,5 V	10,2 V	9,9 V	9,6V
5 min	373	417	446	459	472	490
10 min	276	303	325	335	346	363
15 min	246	265	278	283	289	306
30 min	144,1	155,1	163,9	167,2	170,5	176
60 min	83,6	87	89,5	90,9	92,3	94,5
120 min	53,1	55,1	56,6	57,2	57,9	59
180 min	36,2	37,5	38,6	39,1	39,6	40,2
240 min	28,7	29,8	30,7	31	31,3	31,7
300 min	24,8	25,5	26,1	26,2	26,6	26,9
600 min	15	15,3	15,5	15,6	15,8	15,9
1200 min	7,62	7,76	7,9	7,95	8,01	8,06