



KOMPONENTY
NESÍŤOVÉ ENERGIE

UKLÁDÁNÍ ENERGIE

ZÁLOŽNÍ BATERIE

Sunlight OPzS

**Olověné baterie s tekutým
elektrolytem**

jmenovité napětí: 2V, 6V, 12V
jmenovitá kapacita: 63-336 l Ah

Klasická baterie s tekutým elektrolytem
a dlouhou životností

Životnost při 20°C:

20 let 2V články

18 let 6V a 12V bloky.

Velmi vysoká provozní spolehlivost
Kladná trubková elektroda
Nízké nároky na údržbu

Výrobce



VERZE 201507

www.ibg.cz



Typ	Jmen. napětí	Jmen. kapacita C10 1,80 V/čl. 20°C	Kapacita C5 1,75 V/čl. 20°C	Kapacita C3 1,75 V/čl. 20°C	Kapacita C1 1,75 V/čl. 20°C	Délka (L)	Šířka (W)	Výška (H1)	Výška vč. vývodů (H2)	Hmot. s elektrolytem	Zkratový proud	Vnitřní odpor	Pólový vývod	Počet pólových vývodů
	V	Ah	Ah	Ah	Ah	mm	mm	mm	mm	kg	A	mOhm		
12V 1 OPzS 50	12	63	55	48	32	272	205	332	361	38	620	3,226	závit M10	2
12V 2 OPzS 100	12	103	93	83	58	272	205	332	361	49	1260	1,613	závit M10	2
12V 3 OPzS 150	12	150	137	122	86	380	205	332	361	70	1780	1,138	závit M10	2
6V 3 OPzS 150	6	177	154	133	88	233	224	345	377	41	1780	1,138	závit M10	2
6V 4 OPzS 200	6	215	190	165	112	272	205	332	361	47	2240	0,900	závit M10	2
6V 5 OPzS 250	6	287	250	216	142	380	205	332	361	61	2660	0,760	závit M10	2
6V 6 OPzS 300	6	312	277	242	161	380	205	332	361	67	3040	0,667	závit M10	2
2V 2 OPzS 100	2	126	106	91	60	103	206	355	369	14	1240	1,620	závit M10	2
2V 3 OPzS 150	2	180	153	131	88	103	206	355	369	16	1860	1,083	závit M10	2
2V 4 OPzS 200	2	215	186	161	110	103	206	355	369	18	2380	0,847	závit M10	2
2V 5 OPzS 250	2	270	234	203	138	124	206	355	369	21	3000	0,671	závit M10	2
2V 6 OPzS 300	2	324	281	243	165	145	206	355	369	26	3500	0,575	závit M10	2
2V 5 OPzS 350	2	396	346	298	191	124	206	471	485	28	3300	0,608	závit M10	2
2V 6 OPzS 420	2	474	415	356	227	145	206	471	485	34	3900	0,518	závit M10	2
2V 7 OPzS 490	2	541	475	408	260	166	206	471	485	39	4450	0,453	závit M10	2
2V 5 OPzS 500	2	609	526	441	261	145	206	646	660	42	3750	0,537	závit M10	2
2V 6 OPzS 600	2	672	589	499	302	145	206	646	660	46	4500	0,447	závit M10	2
2V 7 OPzS 700	2	836	725	610	364	191	210	646	660	60	5350	0,378	závit M10	4
2V 8 OPzS 800	2	893	783	665	407	191	210	646	660	64	6200	0,327	závit M10	4
2V 9 OPzS 900	2	1028	897	760	461	233	210	646	660	73	6950	0,292	závit M10	4
2V 10 OPzS 1000	2	1114	977	830	508	233	210	646	660	78	7750	0,261	závit M10	4
2V 12 OPzS 1200	2	1329	1166	988	596	275	210	646	660	91	8850	0,228	závit M10	4
2V 11 OPzS 1375	2	1623	1412	1179	669	275	210	797	811	111	8500	0,238	závit M10	4
2V 12 OPzS 1500	2	1630	1439	1213	703	275	210	797	811	115	9000	0,225	závit M10	4
2V 14 OPzS 1750	2	1978	1726	1445	825	397	212	772	786	143	10350	0,195	závit M10	6
2V 15 OPzS 1875	2	2114	1855	1560	902	397	212	772	786	149	11500	0,176	závit M10	6
2V 16 OPzS 2000	2	2186	1930	1635	964	397	212	772	786	155	12600	0,160	závit M10	6
2V 18 OPzS 2250	2	2689	2337	1961	1132	487	212	772	786	184	14450	0,140	závit M10	8
2V 20 OPzS 2500	2	2926	2553	2150	1253	487	212	772	786	201	16200	0,125	závit M10	8
2V 24 OPzS 3000	2	3361	2954	2493	1454	576	212	772	786	230	18800	0,108	závit M10	8

Rozměry:

