

Аккумуляторная батарея SAFT SBH 39 - 2



Saft SBH - никель-кадмиевые малообслуживаемые (может потребоваться долив воды) батареи разработанные для применений, где требуются короткие разряды - до 30 минут. Комплекуются наиболее тонкими никель-кадмиевыми пластинами, произведенными по запатентованной технологии Saft Nife®.

Оптимальное решение для условий с жесткими требованиями к непрерывности подачи электроэнергии, таких как источники бесперебойного питания, системы коммутации и передачи электроэнергии, системы безопасности, промышленные сигнализации, управление процессами, коммутация на подстанциях, сигнальные и системы запуска двигателей.

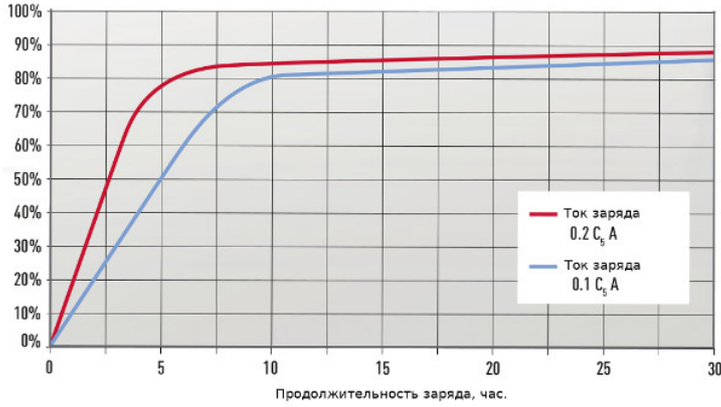
Технические характеристики

Напряжение, В	2,4
Емкость, Ач	39
Длина, мм	79,0
Ширина, мм	195,0
Высота, мм	350,0
Вес, кг	9,0
Тип борнов	М 8
Внутр. сопротивление, мОм	2,0
Срок службы, лет	20
Объем электролита, л	2,4
Электро-хим. система	Никель-кадмиевый
Технология	CLASSIC - жидкий электролит
Тип	Малообслуживаемый
На страницу продукта...	

Разряд постоянным током (А)

В/эл	1с	5с	15с	30с	1м	5м	10м	15м	20м	30м	1ч	2ч	3ч	5ч	8ч
0,65	700,0	629,0	565,0	519,0	472,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,85	525,0	482,0	430,0	373,0	335,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,00	317,0	289,0	-	229,0	201,0	155,0	125,0	105,0	90,3	67,3	36,7	19,0	12,8	7,8	4,89
1,05	258,0	241,0	-	195,0	171,0	126,0	107,0	90,0	78,0	63,7	35,4	18,7	12,7	7,68	4,86
1,10	214,0	191,0	-	156,0	135,0	98,1	79,7	70,3	62,4	52,0	33,6	18,1	12,3	7,48	4,74
1,14	164,0	156,0	-	125,0	108,0	75,1	61,4	54,2	48,3	40,6	29,7	17,3	11,8	7,2	4,58

Доступная емкость после заряда постоянным током



Влияние температуры на срок службы

