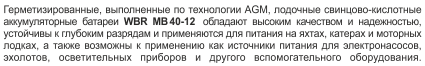


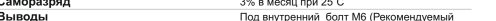
12В 40Ач





• Спецификация

Кол-во элементов в блоке	6
Номинальное напряжение	12 B
Номинальная емкость (С₂₀)	40 Ач
Bec	13,4 кг
Срок службы	до 5 лет при 20°C
Емкость на режимах	40,00 Ач при 20-часовом разряде; 38,00 Ач при 10-часовом разряде; 34,00 Ач при 5-часовом разряде.
Емкость при хранении (при 20°C)	1 месяц — 92%; 3 месяца — 90%; 6 месяцев — 80%.
Зависимость емкости от температуры	40°C - 106%; 25°C - 100%; 0°C - 86%; -15°C - 65%.
Внутреннее сопротивление	7,5 мОм
Максимальный ток разряда	480 А (5 сек)
Максимальный ток заряда	12 A
Напряжение заряда (при 25°C)	Циклический режим 14.4 - 15.0 В; Режим подзаряда 13.5-13.8 В.
Температура использования	Заряд: -20° C ~ 60° C; разряд: -40° C ~ 60° C; хранение: -40° C ~ 60° C
Оптимальная рабочая температура	25±3°C
Саморазряд	3% в месяц при 25°C
Выводы	Под внутренний болт М6 (Рекомендуемый момент затяжки 7 Нм)
Материал корпуса	-ABS(акрило-бутадиено-стирол). огнеупорный корпус. согласно UL94 HB
*Перед использованием батарею необходимо зарядить. При б	опее



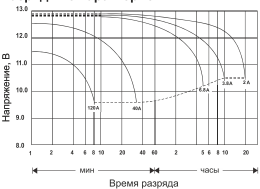
*Перед использованием батарею необходимо зарядить. При более высокой температуре окружающей среды время хранения сокращается.

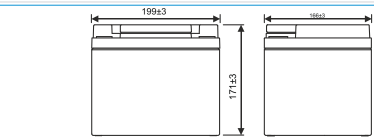
▶ Размеры, мм:

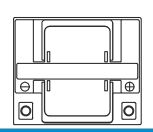
Длина	199±3.0	
Ширина	166±3.0	
Высота (макс.)	171±3.0	

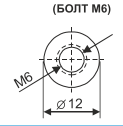


Разрядные характеристики









РАЗРЯД ПОСТ	ОЯННЫМ ТОКОМ	l: A(25 °C)
-------------	--------------	-------------

U _K /T _{разряда}	6 мин	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1.85B	141	97.0	72.1	43.5	31.7	16.8	11.6	8.94	7.29	3.92	2.08
1.80B	150	103	76.1	45.5	32.9	17.5	12.0	9.25	7.54	4.04	2.14
1.75B	159	108	79.6	47.1	33.6	17.8	12.2	9.40	7.66	4.10	2.17
1.70B	164	111	81.4	48.0	33.8	17.9	12.3	9.47	7.72	4.13	2.19
1.65B	167	113	82.6	48.5	34.1	18.0	12.4	9.53	7.77	4.15	2.20
1.60B	169	114	83.5	49.0	34.2	18.1	12.5	9.57	7.80	4.17	2.20

РАЗРЯЛ ПО	остоянной і	иошностью :	BT/3n (25 °C)

U _K /T _{разряда}	6 мин	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1.85B	249	178	135	84.8	62.9	33.5	23.3	18.0	14.6	6.93	3.55
1.80B	266	189	142	88.6	65.3	34.8	24.1	18.6	15.2	7.15	3.75
1.75B	281	198	149	91.8	66.6	35.4	24.5	18.9	15.4	7.35	3.93
1.70B	290	204	152	93.5	67.1	35.6	24.7	19.0	15.5	7.55	4.08
1.65B	295	207	154	94.6	67.6	35.9	24.8	19.1	15.6	7.73	4.23
1.60B	299	209	156	95.5	67.9	36.1	24.9	19.2	15.7	7.87	4.35