BATTERY



EVX40-12NG

12B 40A

Герметизированные, выполненные по гелевой (GEL) технологии, тяговые свинцово-кислотные аккумуляторные батареи WBR серии EVX G обладают высоким качеством и надежностью, устойчивы к глубоким разрядам и применяются для питания электрических транспортных средств, гольфкаров, газонокосилок, полотерных и поломоечных машин, медицинских колясок, электроинструмента, электронасосов, эхолотов, осветительных приборов, в том числе и наружного освещения, и другого вспомогательного оборудования.



Спецификация

6
12 B
40 Ач при 20-часовом разряде до Uкон. 10.5B (1.75B/эл.) при 25°C
34.0 Ач при 5-ч. разряде до Uкон. 10.2B (1.70В/эл. 22.0 Ач при 1-ч. разряде до Uкон. 9.6B (1.60В/эл.)
13.3 кг
480 A
8 мОм
разряд: от -40°C до +60°C заряд: от -20°C до +60°C хранение: от -40°C до +60°C
25°C
13.5 - 13.8 В при 25°С (темп. комп. ±3мВ/°С/Эл.)
12 A
13.8 - 14.4 В при 25°С (темп. комп. ±5мВ/°С/Эл.)
до 6 месяцев при 25°C, без подзаряда*
Под внутренний болт М6 (7-9 Нм)
Ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол)
Гель (GEL)
До 10 лет в буферном режиме (при 25°C)
Более 600 при 50% разряде

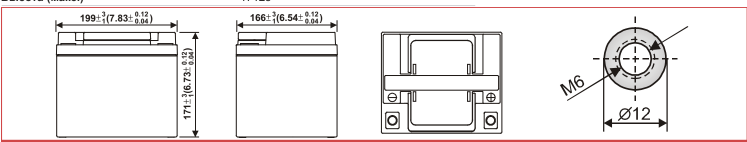
^{*}Перед использованием батарею необходимо зарядить. При более высокой температуре окружающей среды время хранения сокращается.

Разрядные характеристики



Размеры, мм:

Длина	199±3	
Ширина	166±3	
Высота (макс.)	171±3	



РАЗРЯД ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ : A (25 °C)

U/ _k T _{разряда}	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1.85B	104	61.6	50.9	29.6	21.3	11.8	8.71	6.90	6.28	3.50	1.84
1.80B	126	75.1	59.8	33.4	22.0	12.3	9.04	7.17	6.52	3.65	1.92
1.75B	141	84.1	66.0	36.8	22.4	12.7	9.25	7.41	6.67	3.80	2.00
1.70B	151	89.5	70.0	38.0	22.7	13.0	9.40	7.58	6.80	3.87	2.04
1.65B	157	93.1	72.2	40.0	23.1	13.3	9.59	7.64	6.87	3.97	2.09
1.60B	160	94.9	73.3	40.6	23.4	13.4	9.78	7.72	6.94	4.00	2.11

РАЗРЯД ПОСТОЯННОЙ МОЩНОСТЬЮ : BT/ЭЛ (25 °C)											
U/T _{разряда}	5 мин	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	10 ч	20 ч
1.85B	201	128	99.5	53.1	41.2	24.3	17.7	14.0	12.8	6.79	3.48
1.80B	240	154	117	62.4	42.6	25.2	18.3	14.4	13.1	7.01	3.68
1.75B	269	173	129	68.9	43.7	25.7	18.8	14.6	13.3	7.20	3.85
1.70B	288	185	137	73.1	44.5	26.2	19.1	14.9	13.6	7.40	4.00
1.65B	298	191	141	75.3	45.1	26.6	19.4	15.1	13.8	7.58	4.15
1.60B	303	195	144	76.5	45.6	26.9	19.7	15.2	13.6	7.73	4.28