

Герметизированные аккумуляторы

SHR24-12

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Необслуживаемые аккумуляторы технологии AGM
- Герметизированные с абсорбированным электролитом
- Долив воды не требуется

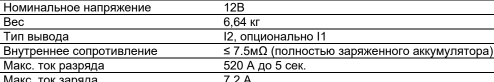
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Низкий саморазряд, потеря емкости не более 3% в месяц Игрушки
- Возможен монтаж в горизонтальном и вертикальном положении (установка на крышку не допускается)

ПРИМЕНЕНИЕ

- Лабораторное оборудование
- Источники бесперебойного питания





Макс. ток заряда 7,2 A Заряд: 0°С~40°С Диапазон рабочих температур Разряд: -20°C~50°C

Хранение: -20°C~40°C Материал корпуса ABS (согласно UL94-HB, опционально UL94-VO) 5 лет

Срок службы







- IEC61056
- JIS C 8702
- GB/T 19639

Размеры (мм)

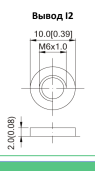
Внешние размеры

Типы выводов

Длина: 181±1,5 **Ширина:** 76±1,5 Высота корпуса: 166±1,5 **Общая высота:** 166±1,5

⊕ Ф)ө 181±1.5(7.13±0.06) 76±1.5(2.99±0.06) (90) 1.5(6.32±0. ±1.5(6.54±0 160.5±1





Характеристики разряда постоянной мощностью при 25 °C, Вт/блок

Конечное	Время разряда									
напряжение, В/эл	5 мин	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	40 мин	50 мин	1 ч	2 ч	
1.80B	984	672,0	486,7	415,2	315,6	240,0	200,4	176,4	97,3	
1.70B	1176	750,0	529,2	439,9	328,8	249,1	207,1	180,7	99,2	
1.60B	1260	789,1	553,2	456,0	336,0	255,1	211,2	183,6	100,8	
1.50B	1296	804,0	565,2	463,2	340,3	258,0	213,6	185,5	101,3	
1.40B	1320	814,8	571,9	467,5	342,7	259,9	215,5	186,7	101,6	
1.30B	1332	822,0	576,0	470,4	344,4	261,1	216,7	187,2	101,9	

Характеристики разряда постоянным током при 25 °C, Ач

Конечное напряжение, В/эл	Время разряда										
	5 мин	10 мин	15 мин	20 мин	30 мин	40 мин	50 мин	1 ч	2 ч		
1.80B	89,9	58,95	42,10	35,61	26,75	20,18	16,77	14,71	8,11		
1.70B	106,9	65,79	45,77	37,72	27,86	20,95	17,32	15,05	8,27		
1.60B	114,6	69,22	47,86	39,11	28,47	21,45	17,67	15,31	8,40		
1.50B	117,8	70,53	48,89	39,73	28,83	21,70	17,87	15,46	8,44		
1.40B	120,0	71,48	49,47	40,09	29,04	21,85	18,03	15,56	8,47		
1.30B	121 1	72 11	49.82	40.34	29 18	21 96	18 13	15.60	8 49		

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в связи с проводящимися мероприятиями по оптимизации типов.

Санкт-Петербург тел.: +7 812 320 9877 Екатеринбург тел: +7 343 371 4418 Самара тел.: +7 846 302 8765 Ростов-на-Дону тел.: +7 863 236 6867 Новосибирск тел.: +7 383 335 7671

ООО "ПАУЭРКОНЦЕПТ" Москва тел.: +7 495 786 9748 e-mail: info@powerconcept.ru www.powerconcept.ru

Симферополь тел.: +7 978 710 9008 Пятигорск тел.: +7 879 332 2334 Н.Новгород тел.: +7 831 202 0382 Владивосток тел: +7 423 253 3119 Казань тел.: +7 843 225 30 15