

Продукция

HZB 6, 12V Моноблок

AGM



Стационарные аккумуляторные батареи
Срок службы: **12 лет**
Диапазон емкости: **15...230 Ач**



Срок службы
12 лет



Номинальная емкость:
15...230 Ач



Батарея



Намазные пластины



Герметизированные
свинцово-кислотные



Поддаются
переработке



Устойчива к глубокому
разряду в соответствии
с DIN 43539 T5



Необслуживаемые

Технические характеристики

Номинальное напряжение	12 В
Срок службы	12 лет
Диапазон рабочих температур	от -20°C до +50°C
Сплав решетки	Pb/Ca/Sn
Пластины	Намазные
Сепаратор	Стекловолокно
Активный материал	Свинец высокой чистоты
Материал корпуса	ABS (V0)
Зарядное напряжение	Буферное - 2,27-2,30 В/эл при 15-25 °С, Циклирование - 2.35 - 2.40 В/эл. при 20-25 °С Мах. 2.4 В/эл. Мах пульсации 0.05С (А)
Электролит	Серная кислота
Предохранительный клапан	EPDM резина. Давление срабатывания - 10.5 - 14 кПа. Герметизация при 7 кПа.
Выводы	Различного типа. Эпоксидная герметизация внешних узлов
Момент затяжки	Для всех типов рекомендуется момент затяжки 5-7 Нм
Соединители	Идут в комплекте с батареями, с колпачками на клемм
Типичная область применения	<ul style="list-style-type: none"> • Буферные системы энергоснабжения • Источники бесперебойного питания • Медицина • Телекоммуникации • Распределительные устройства • Фотоэлектрическое оборудование • Солнечные элементы • Ветровые элементы • Системы управления • Станции сотовой радиосвязи • Установки катодной защиты • Навигационное оборудование • Судовое оборудование • Электроэнергетика