

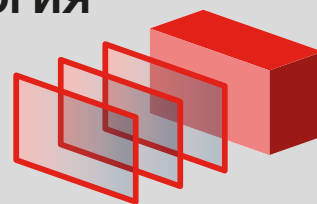
SLA

FIAMM

Топ-терминальные AGM батареи и элементы с длительным сроком службы



ТЕХНОЛОГИЯ
AGM



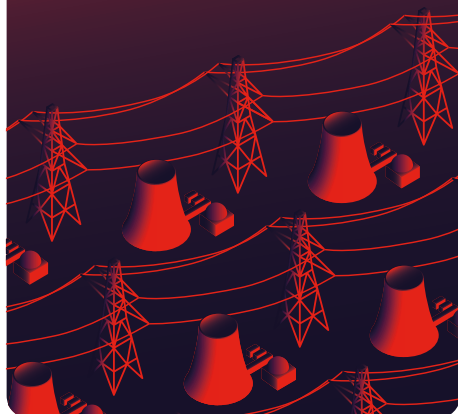
LONG
DESIGN
LIFE

СРОК СЛУЖБЫ > 15 лет

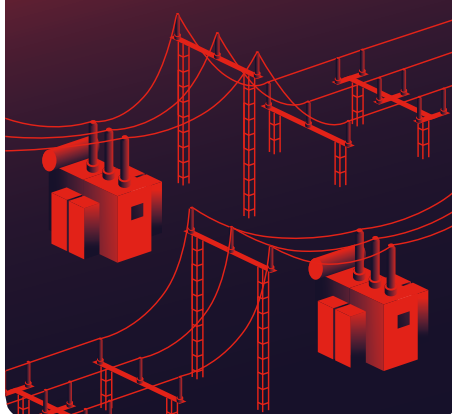


ОГНЕУПОРНЫЙ FV0
корпус

Промышленность



Энергетика



Дата-центры



SLA

Премиальные высокопроизводительные AGM батареи в огнестойком корпусе из ABS пластика номинальным напряжением 2, 6 и 12В

Одни из самых популярных батарей компании FIAMM для широкого спектра применений, соответствуют многим современным стандартам и предназначены для снабжения энергией критически важных объектов таких как вычислительные центры и промышленные предприятия. Аккумуляторы SLA собраны из толстых решетчатых пластин намазного типа из специального сплава свинца с добавлением олова и кальция.

Корпус из огнеупорного ABS пластика (UL 94 V0 с LOI >28%) гарантирует стабильную и безопасную работу.

Эффективность процесса рекомбинации газов в этих аккумуляторах достигает 99%.

Батареи классифицируются как неопасный груз для перевозки воздушным, морским или железнодорожным транспортом.

Модель	Номинальное напряжение, В	Номинальная ёмкость, Ач 10ч, 1.80В/эл., 20°C	Габаритные размеры, мм			Вес, кг
			Длина	Ширина	Высота	
12SLA25L	12	25	218	129	165	11
12SLA50L	12	50	261	174	217	21
12SLA80L	12	80	302	174	217	29
12SLA110L	12	110	379	174	217	37
6SLA130L	6	130	208	174	247	23
6SLA180L	6	180	308	174	218	30
6SLA200L	6	200	308	174	247	36
2SLA260L	2	260	208	174	218	16
2SLA340L	2	340	208	174	218	21
2SLA430L	2	430	208	174	247	25
2SLA540L	2	540	308	174	218	31
2SLA620L	2	620	308	174	247	36
2SLA800 *	2	820	254	210	495	59
2SLA1000 *	2	1025	254	210	495	72
2SLA1500 *	2	1500	275	210	660	105
2SLA2000 *	2	2000	368	218	660	137

* Элементы должны устанавливаться только в горизонтальном положении.

Соответствие стандартам:

ГОСТ Р МЭК 60896, ч.21: Батареи свинцово-кислотные стационарные. Типы с регулирующим клапаном. Методы испытаний
ГОСТ Р МЭК 60896, ч.22: Батареи свинцово-кислотные стационарные. Типы с регулирующим клапаном. Требования к батареям
Норматив GR-4228 компании Telcordia
BS6334/ UL 94 V0 Воспламеняемость материалов
Bellcore TR-NWT-000766 Требования к батареям
Классификация согласно Eurobat: 12 и более лет, очень долгий срок службы «VERY LONG LIFE»
(при соблюдении правил эксплуатации реальный подтвержденный срок службы составляет 15-20 лет)
Соответствие стандартам UL

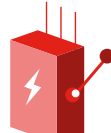
Кабинеты
внутреннего
исполнения



Стеллажи
стандартные
и сейсмостойкие



Электроциты
и блоки
предохранителей



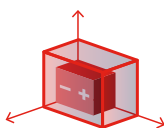
Защитный
контейнер



Smart Logger
температуры
и напряжения
(для 12В моделей)



Программное
обеспечение
по подбору АБ



Система
дистанционного
отвода газов RVS

