

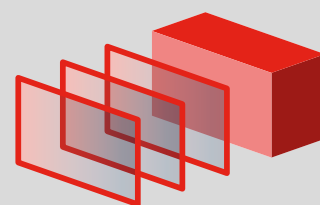
FG

FIAMM

AGM батареи общего назначения



AGM технология



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ
99%

ИБП



Легкий транспорт



Безопасность



Герметичные кислотно-свинцовые AGM батареи с номинальными напряжениями 6 и 12В и расчетным сроком службы более 5 лет

Герметичные необслуживаемые свинцово-кислотные аккумуляторы FIAMM общего назначения, изготовленные по технологии AGM. Быстроразъемная конструкция клемм типа «Faston». Эти батареи обладают высокой надежностью, что подтверждается сертификатами соответствия международным стандартам. Для нормальной работы этих аккумуляторов на протяжении всего расчетного срока

допустима только низкая или средняя скорость разряда. Батареи поставляются в 6-ти и 12-ти Вольтовом исполнении с ёмкостями от 12 до 42 Ач. Эти батареи могут быть переработаны на 99%, классифицируются как неопасный груз для перевозки воздушным, морским или железнодорожным транспортом. Могут устанавливаться как горизонтально, так и вертикально.

Модель	Номинальное напряжение, В	Номинальная ёмкость, Ач 20ч, 1.75В/эл., 25°C	Габаритные размеры, мм				Вес, кг	Тип клеммы
			Длина	Ширина	Высота	Общая высота с клеммами		
FG10121	6	1.2	97	24	51	58	58	Faston 4.8
FG10301	6	3.0	134	33	60	66	0.60	Faston 4.8
FG10381	6	3.8	66	33	119	125	0.61	Faston 4.8
FG10451	6	4.5	70	47	101	106	0.72	Faston 4.8
FG10721	6	7.2	150	34	94	100	1.2	Faston 4.8
FG11201	6	12	151	50	93	99	1.8	Faston 4.8
FG11202	6	12	151	50	93	99	1.8	Faston 6.3
FG20121	12	1.2	97	48	51	57	0.54	Faston 4.8
FG20121A*	12	1.2	97	43	51	58	58	Faston 4.8
FG20201	12	2.0	178	35	60	65	0.80	Faston 4.8
FG20271	12	2.7	79	56	99	105	1.1	Faston 4.8
FG20341	12	3.4	134	65	60	66	1.3	Faston 4.8
FG20451	12	4.5	90	70	101	107	1.5	Faston 4.8
FG20721*	12	7.2	151	65	95	100	2.3	Faston 4.8
FG20722*	12	7.2	151	65	95	100	2.3	Faston 6.3
FG21201*	12	12	151	98	95	100	3.7	Faston 4.8
FG21202*	12	12	151	98	95	100	3.7	Faston 6.3
FG21803*	12	18	181	76	167	163	5.6	Flag Ø5.5
FG22703*	12	27	166	175	125	123	8.2	Flag Ø5.5
FG24204*	12	42	197	165	170	168	13.5	Flag Ø6.5

*VDS сертификация

Соответствие стандартам:

ГОСТ-Р-МЭК 60896 ч.21. Типы батарей с клапанным регулированием. Методы испытаний.

ГОСТ-Р-МЭК 60896 ч.22. Типы батарей с клапанным регулированием. Требования.

Классификация согласно Eurobat: 3-5 лет, «STANDARD COMMERCIAL»

(при соблюдении правил эксплуатации реальный подтвержденный срок службы составляет 5-8 лет)

Соответствие стандартам UL

Кабинеты
внутреннего
исполнения



Стеллажи
стандартные
и сейсмостойкие



Индивидуальная
упаковка

