

## НЕОБСЛУЖИВАЕМЫЕ СВИНЦОВО-КИСЛОТНЫЕ БАТАРЕИ

	Сп	еци	ιфи	Іка	ЦИ	Я
V		200	40117	-AB	ь б	-

Высота (макс.)

Кол-во элементов в блоке	6		
Номинальное напряжение	12 B		
Номинальная емкость	65 Ач при 20-часовом разряде до U <sub>кон.</sub> 1.75 В/Эл (при 25°С)		
Bec	18.5 кг		
Внутреннее сопротивление	6.5 мОм		
Диапазон рабочих температур	разряд : -40°C ~ 60°C заряд : -20°C ~ 60°C хранение : -40°C ~ 60°C		
Номинальная рабочая температура	25°C		
Напряжение постоянного подзаряда	13.5 - 13.8 В при 25°C		
Напряжение заряда	14.4 - 15.0 В при 25°C		
Максимальный ток заряда	19.5 A		
Саморазряд	Батареи серии FB могут храниться до 6 месяцев при 25°C. Перед использованием батарею необходимо зарядить. При более высокой температуре хранения срок хранения сокращаетс:		
Выводы	Под болт М6		
Материал корпуса	Ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол)		
■ Размеры, мм:			
Длина	348±2 мм		
Ширина	168±2 мм		

178±2 мм



- Аккумуляторные батареи LFA BATTERY серии FB 65-12 необслуживаемые (выполненные по AGM—технологии) батареи общего применения, имеют небольшие массогабаритные показатели, способны работать в циклическом режиме, герметизированы работоспособны в любом положении, безопасны в эксплуатации, имеют низкий уровень саморазряда, высоконадежны.
- ■Предназначены для обеспечения резервным питанием системы охраны и безопасности, телекоммуникационного оборудования, промышленных объектов широкого назначения, работы в ИБП.

## Разрядные характеристики



