



SMT12-18-A

12В 18Ач

Герметизированные, выполненные по технологии AGM, необслуживаемые (MF) стартерные мотоциклетные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи WBR серии SMT12-18-A обладают высоким качеством и надежностью. Они предназначены для запуска двигателя мотоциклов, скутеров, гидроциклов, квадроциклов, снегоходов и мотовездеходов. Батареи соответствуют техническим характеристикам и являются аналогом мотоциклетных аккумуляторных батарей YUASA модели YTX20H-BS.

► Спецификация

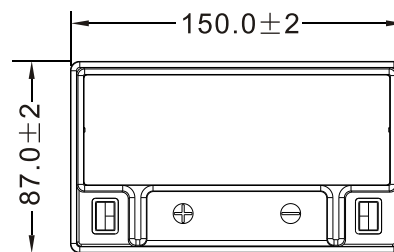
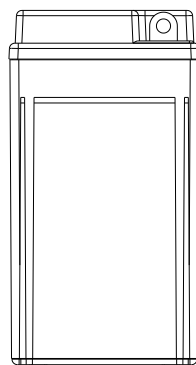
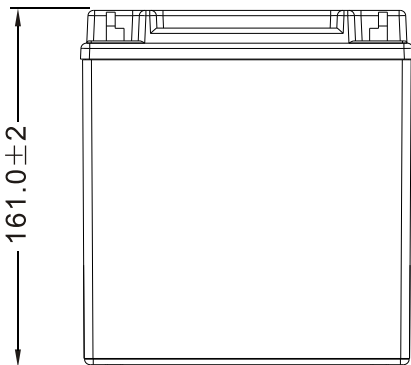
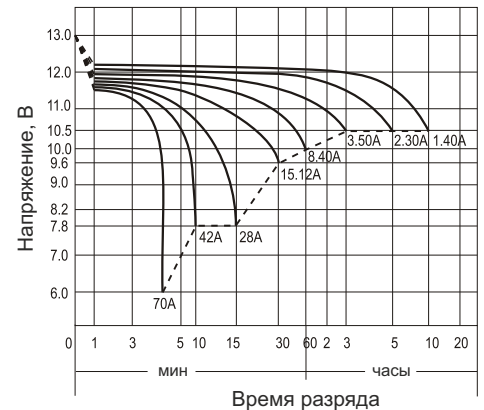
| | |
|---------------------------------|---|
| Кол-во элементов в блоке | 6 |
| Номинальное напряжение | 12 В |
| Емкость (C ₁₀) | 18 Ач |
| Ток холодного пуска (-18°C) | 230 А |
| Вес | 5.07 кг ± 3% |
| Срок службы | 3-5 лет |
| Температура эксплуатации | от -20°C до +55°C |
| Номинальная рабочая температура | 25 ± 3°C |
| Режим полного заряда | постоянным напряжением: 14.4 - 15.0 В при 25°C ток заряда: 4.2 А; время заряда: 15-18 часов. постоянным током: 1.4 А до напряжения 14.4 В время заряда: 4 часа |
| Режим постоянного подзаряда | начальный ток заряда не ограничен, напряжение: 13.5-13.8 В при 25°C |
| Саморазряд | 3% в месяц при 25°C |
| Технология герметизации | AGM |
| Выводы | Тип Е |
| Полярность | прямая (+ -) |
| Материал корпуса | ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол), огнеупорный корпус, согласно UL94-V0 |

► Размеры, мм:

| | |
|---------------------|-----------|
| Длина | 150 ± 2.0 |
| Ширина | 87 ± 2.0 |
| Высота | 161 ± 2.0 |
| Высота (с клеммами) | 161 ± 2.0 |



Разрядные характеристики



Выводы

