



MT12-5-A

12В 5.0Ач

Герметизированные, выполненные по технологии AGM, необслуживаемые (MF) стартерные мотоциклетные свинцово-кислотные аккумуляторные батареи WBR серии MT12-5-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 моделей 12N5-3B и YB5L-B

► Спецификация

| | |
|---------------------------------|--|
| Кол-во элементов в блоке | 6 |
| Номинальное напряжение | 12 В |
| Емкость (C ₁₀) | 5.0 Ач |
| Ток холодного пуска (-18°C) | 70 А |
| Вес | 1.93 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: 1.5 А; время заряда: 15-18 часов. постоянным током: 0.50 А до напряжения 14.4 В, продолжить заряд в течение 4х часов |
| 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 В |
| Полярность | обратная (-+) |
| Материал корпуса | ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол), огнеупорный корпус, согласно UL94-V0 |

► Размеры, мм:

| | |
|---------------------|-----------|
| Длина | 119 ± 2.0 |
| Ширина | 59 ± 2.0 |
| Высота | 130 ± 2.0 |
| Высота (с клеммами) | 130 ± 2.0 |



Разрядные характеристики

