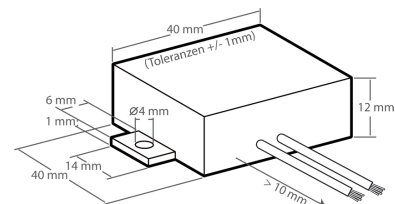


M188 - Монитор состояния 12 вольтового аккумулятора



Пятипозиционное показание уровня зарядки 12-ти вольтового аккумулятора при помощи 3-х светодиодов. Прибор дает возможность легко определить состояние зарядки аккумулятора и предотвратить его полную разрядку. Кроме того, проверяется состояние аккумулятора и получает ли он полное зарядное напряжение. (Если монитор во время зарядки подключен к аккумулятору.) Монитор создан для контроля аккумулятора в закрытой, активной цепи. Чрезвычайно низкое потребление тока - менее 4,9 мА!

Технические данные:

Рабочее напряжение: 10,4 - 15,5 Вольт постоянного напряжения

Потребление тока: $\emptyset < 4,9$ мА

Индикация: 3 светодиода: Заряжен (зеленый), Слабый (желтый), Разряжен (красный)

Диапазон измерения: (отклонение макс. 5%)

- Красный: < 10,4 Вольт

- Желтый/Красный: 10,5 - 10,8 Вольт

- Желтый: 10,9 - 12,2 Вольт

- Желтый/Зеленый: 12,3 - 12,6 Вольт

- Зеленый: > 12,7 Вольт

Габариты: приблизительно 40 x 40 x 13 мм (без крепящих планок)