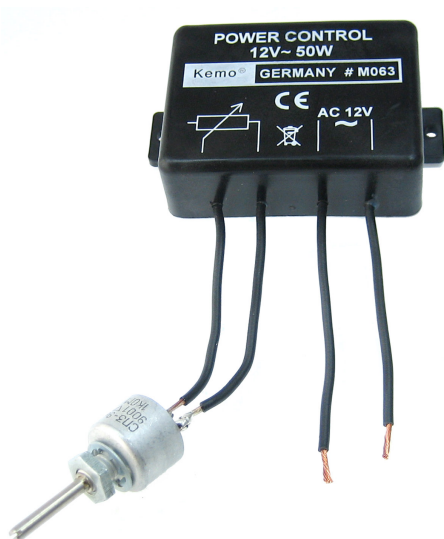
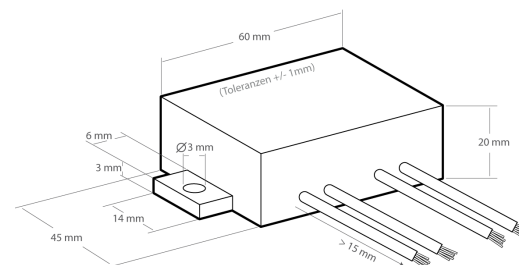


M063 - Регулятор мощности переменного тока, 50 Ватт 12 Вольт (или 24 - 48 В)



M063



..плавно регулирует 12 вольтовые лампы накаливания (галогенные лампы), электрические системы отопления, электромоторы (к тому же моторы постоянного тока с предварительным выпрямителем), и т.д. Модуль предназначен только для работы с 12-ти вольтовым трансформатором переменного напряжения (50 - 60 Гц). Ни в коем случае не подключайте модуль к постоянному напряжению (напр.: к аккумулятору). Если заменить приложенный потенциометр на другой, то можно регулировать напряжение 24 Вольт или напряжение 48 Вольт. (24 В ... 2,2 Ком, 48 В ... 4,7 Ком (не прикладываются)).

Технические данные:

Рабочее напряжение: 12 Вольт (10 - 14 Вольт) переменного напряжения, 50 - 60 Гц (только для стандартных трансформаторов, не для электронных галогенных трансформаторов)

Тип управления: Фазовое управление

Допустимая нагрузка для омических или индуктивных нагрузок, напр. для ламп, моторов, электромагнитов и т.д., до нагрузки макс. 50 Ватт (4,5 А)

Габариты: приблизительно 59 x 44 x 20 мм (без крепящих планок)