



**Kemo Electronic GmbH**

Mato Vukovic  
Leher Landstr. 20  
27607 Geestland  
Germany

Phone: +49 4743 9338-0  
Fax: +49 4743 9338-22

<http://www.kemo-electronic.de>  
email: [info@kemo-electronic.de](mailto:info@kemo-electronic.de)

HR.Nr. HRB 111 486  
UstNr: DE 814 380 369

## M203 - Переключатель «Ведомый/ Ведущий» / Master/Slave 230 вольт/переменного



при включении машины, лампы и пр. («Ведущий прибор»/Master) автоматически включает другую нагрузку («Ведомый прибор»/Slave). Общая мощность «ведущий прибор» + «ведомый прибор»/Master + Slave составляет максимум 3680 ватт (16 A), где максимальная мощность «Слейва» составляет 2300 Вт (10 A).

### **Технические данные:**

Рабочее напряжение: 230 вольт/переменного тока /50 герц

Максимальный ток: 16 A, 3680 ватт (Общая мощность «ведомый прибор» + «ведущий прибор»/Master + Slave), где максимальная мощность «ведомого» составляет 2300 ватт (10 A).

Пример: если «ведущий прибор»/Master требует подключения 9 A, в таком случае можно подключить нагрузку «ведомого прибора»/Slave максимум 7 A.

Регулируемая мощность срабатывания: приблизительно 5-60 ватт

Рабочий температурный диапазон: от 0°C до +50°C

Переключательная функция/Slave: симметричный триодный тиристор (триак) максимум 2300 ватт (10 A)

минимальная нагрузка ведомого прибора/Slave: приблизительно 10 ватт (0,05 A)

Собственное потребление мощности: <0,2 ватт

Рабочая индикация: 2-цветный светодиод, зелёный - модуль готов к эксплуатации, красный - «ведомый прибор»/ Slave активный.

Подключение: плоский штекер со штекерными контактами 6,3 мм.

Размеры: приблизительно 87 x 60 x 33 мм