

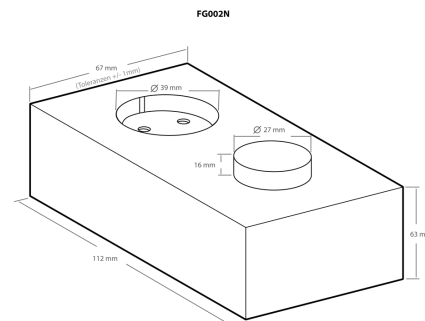
**Kemo Electronic GmbH**

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

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

FG002N - Управление питанием 230V/AC

Регулятор мощности 230 вольт переменного тока. Выход омических и индуктивных нагрузок 230 В / переменного тока, которые являются контролируемые фазы управления. Регулятор имеет возможность управление нагрузкой до 400 Вт, может также управлять нагрузкой до 800 Вт, с дополнительным фильтром помех, который должен быть соединён последовательно. Кроме того, можно управлять временно (не более 3 секунд) нагрузки до 1600 Вт (например, в случае высоких пусковых токах электродвигателей, только с дополнительным фильтром помех, соединенных последовательно).

Омической нагрузки например, электрические отопительные системы, паяльники и т.д.. Индуктивные нагрузки например, двигатели с угольными щетками (например, кухонные приборы), электромагниты, вибрационные столы и т.д.. Нельзя использовать приборы, которые уже имеют встроенную электронику управления!

только для использования внутри помещений!

Технические данные:

Рабочее напряжение: 180 - 240 В / AC

Нагрузка: макс. 400 Вт

Загрузить дополнительный фильтр помех: макс. 800 Вт

Короткие грузоподъемность: (не более 3 сек) 1600 Вт

Размеры: прикл. 112 x 67 x 63 мм (без разъема)