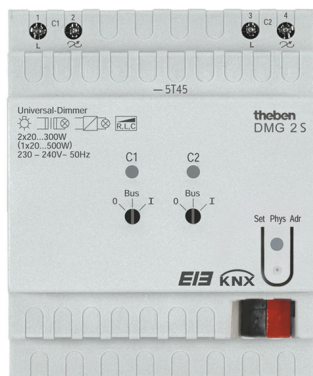


Описание

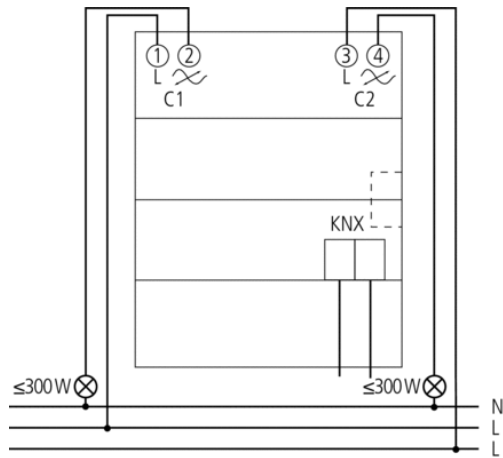
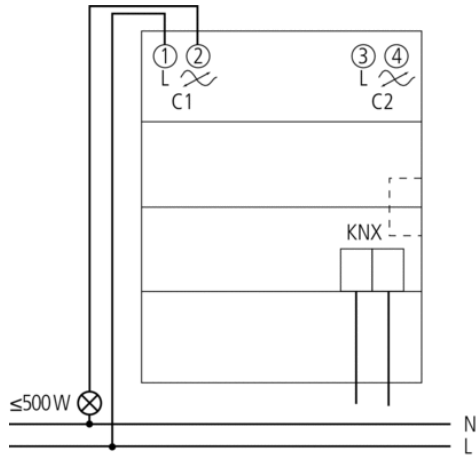


- 2-х канальный универсальный светорегулятор линейки MIX
- Базовый модуль линейки MIX
- Может быть расширен до 6 каналов
- Управление яркостью ламп накаливания, галогенных ламп 220 В AV и галогенных низковольтных ламп
- Также можно подключать ДИММИРУЕМЫЕ энергосберегающие лампы (должно быть указано «dimtable» на цоколе)
- Также подходит для управления вентиляторами
- До двух модулей расширения из линейки MIX можно подключить к одному базовому модулю.
- Совместим со всеми устройствами линейки MIX
- При комбинации с другими приборами линеек MIX и MIX2, свободная комбинация функций каналов на одном физическом адресе. Функции каналов: включение/выключение, управление яркостью, управление жалюзи, управление отоплением, бинарные входы.
- Выходы: 2 x 300 Вт/ВА или 1 x 500 Вт/ВА
- При использовании модуля повышения мощности DMG 2 S KNX мощность каналов удваивается: 2 x 600 Вт/ВА или 1 x 1000 Вт/ВА
- Светодиодная индикация статуса каждого канала
- Ручной переключатель Включить/Выключить/Работа по данным шины (также, без подключения к шине KNX)
- Автоматическое определение типа подключенной нагрузки (может быть деактивирована)

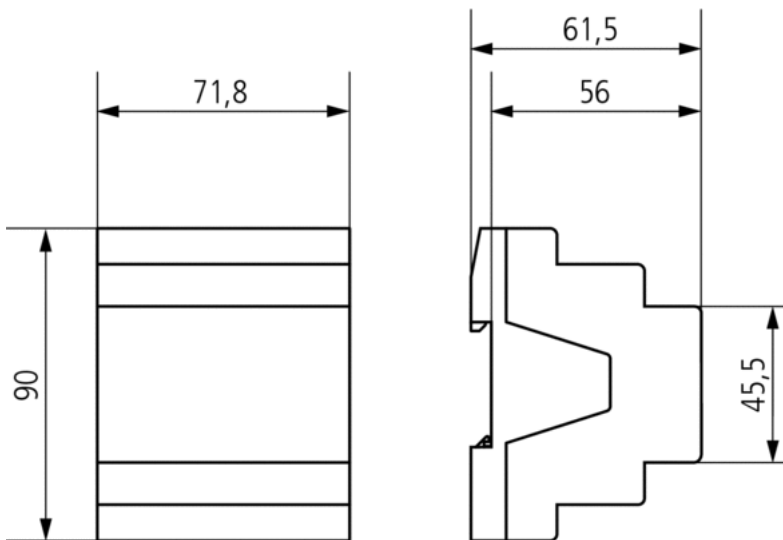
Технические характеристики

Номинальное напряжение KNX	Шинное напряжение, ≤10 mA
Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 Hz
Энергопотребление в режиме ожидания	0,5 W
Ширина	4 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Тип подключения	Подключение к шине: KNX шинные клеммы Винтовые клеммы
Макс. диаметр сечение кабеля	Провод сплошного сечения: 0.5 мм ² (Ø 0.8) to 4 мм ² Многожильный провод с наконечником: 0.5 мм ² to 2.5 мм ²
Количество каналов	2
Тип ламп	Лампы накаливания, низковольтные галогенные лампы, галогенные лампы 220В, диммируемые энергосберегающие лампы
Коммутационная способность на Канал	300 W/VA
Коммутационная способность в параллельном подключении	500 W/VA
Коммутационная способность мин.	20 W/VA, 7 W/VA (ESL)
Коммутационная способность Энергосберегающие лампы	max. 2 x 60 W oder 1 x 100 W
Макс. длина кабеля	100 m
Предохранитель	Автоматическое отключение
Температура окружающей среды	-5 °C ... +45 °C
Степень защиты	IP 20
Класс электрической защиты	II в соответствии с EN 60 730-1

Пример подключения



Чертежи



Артикул: 4910270

Аксессуары

DMB 2 S KNX

- Артикул: 4910272
[Подробности ▶ www.theben.de](http://www.theben.de)

