

Описание

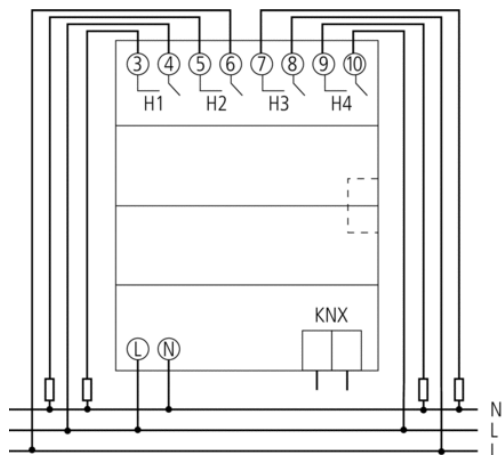


- 4-х канальный актуатор управления сервоприводами (актуатор отопления). Линейка MIX
- Базовый модуль линейки MIX
- Может быть расширен до 12 каналов
- Для управления термоэлектрическими сервоприводами клапанов
- Бесшумный полупроводниковый переключатель (симистор)
- До двух модулей расширения из линейки 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.
- Максимум переменных управления для интеграции управления котлом
- Интегрированное управление котлами
- Управление циркуляционным насосом непосредственно через выход сервоприводов
- К одному каналу можно подключить до 5 сервоприводов
- Беспотенциальные выходы 24-250 В AC
- Ручной переключатель Включить/Выключить/Работа по данным шины (также, без подключения к шине KNX)
- Отображение статуса каждого канала
- Летний режим, защита клапанов от залипания
- Возможность выбора режима управления по однобитным или однобайтным управляющим сигналам - дискретное или непрерывное управление

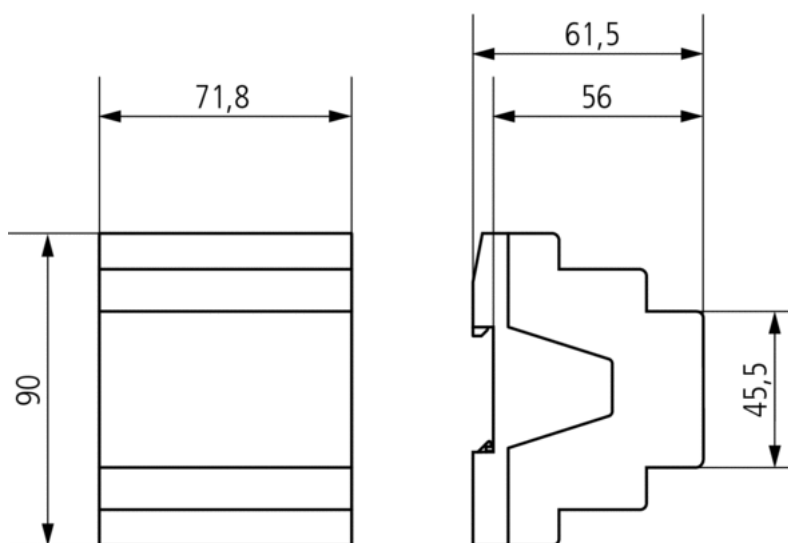
Технические характеристики

Номинальное напряжение KNX	Шинное напряжение, ≤10 mA
Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 Hz
Энергопотребление в режиме ожидания	1,5 W
Ширина	4 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Количество каналов	4
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
Релейный выход	Беспотенциальный
Выход	Тиристор, 0,5 A
Выходное напряжение	24 V AC - 240 V AC
Частотный выход	50 – 60 Hz
Подходит для SELV (безопасного низкого напряжения)	Да, если ком всем каналам подключено SELV
Переключение различных фаз	Возможно
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



Аксессуары

Привод клапана ALPHA 4 230 V

- Артикул: 9070438
Подобности ▶ www.theben.de



Привод клапанов ALPHA 4 24 V

- Артикул: 9070439
Подобности ▶ www.theben.de

