ПРИВОДЫ ЗОНАЛЬНЫХ КЛАПАНОВ

0752RU Июль 2021

Привод K272Y101 и K272Y102 для клапанов R276, R277, R278, R279, R276B, R279D





Описание

Привод К272Ү101 / К272Ү102 используется для управления зональными клапанами R276, R277, R278, R279, R276B, R279D в системах отопления и охлаждения.

Версии и коды

Артикул	Питание	Совместимость с клапанами	
K272Y101	230 В - 50 Гц	R276, R277, R278, R279, R276B, R279D	
K272Y102	24 В - 50 Гц		



Примечание:

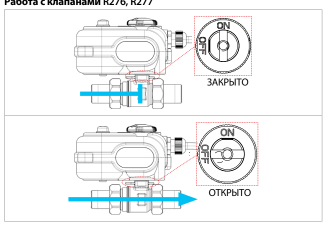
. Вместе с приводом поставляются 2 пакета с наборами, необходимыми для ымест е стриводом поставляются 2 гамета с насограми, несоходимывши для установки привода на клапаны. Для клапанов R276, R277, R278, R279, R279D используйте комплект Giacomini. Для клапанов R276В используйте

Технические характеристики

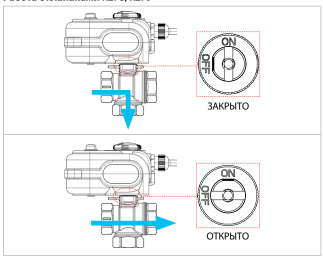
- •Тип команды: Вкл/Выкл (ON/OFF)
- •Угол поворота: 90° •Время открытия: 60 с •Макс. момент: 18 Нм
- •Потребляемая мощность: 6 В
- •Вспомогательный микровыключатель (концевой контакт): 6 (1) А
- •Класс защиты: || •Класс изоляции: IP65
- •Диапазон рабочих температур окружающей среды: -5÷55 °С
- •Диапазон влажности окружающей среды: 95 %
- •Диапазон температур хранения -20÷70 °C.

Эксплуатация

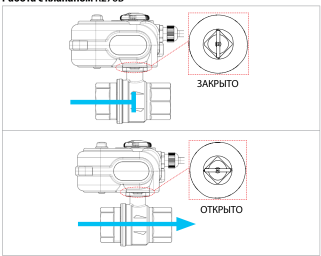
Работа с клапанами R276, R277



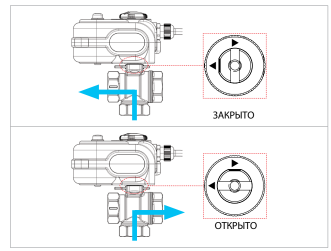
Работа с клапанами R278, R279



Работа с клапаном R276B



Работа с клапаном R279D



ПРИВОДЫ ЗОНАЛЬНЫХ КЛАПАНОВ

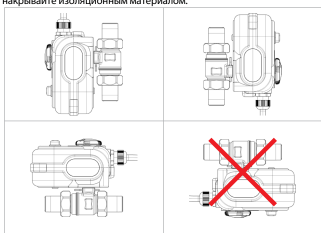
0752RU Июль 2021

Привод K272Y101 и K272Y102 для клапанов R276, R277, R278, R279, R276B, R279D



Монтаж

Привод K272 необходимо устанавливать в вертикальном или горизонтальном положении маховиком управления в верх, в сухом, защищенном и легкодоступном месте для обслуживания. Не накрывайте изоляционным материалом.

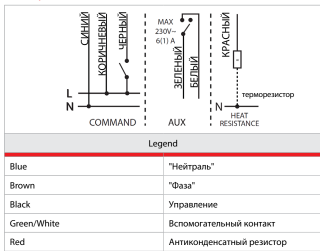


Ручное управление



Чтобы запустить привод вручную, удерживайте красную кнопку «А» нажатой и поверните красную ручку «В» в желаемое положение. Светодиод «С» показывает состояние функции двигателя - см. Раздел «Описание команд» в следующем столбце.

Электрические соединения





Предупреждение.

При подключении антиконденсатное сопротивление всегда активно. Использование: Температура окружающей среды <10° С Температура окружающей среды 30 ÷ 45° С и температура жидкости <15° С (охлажденная вода)

Описание команд

Действие	Питание	Вспомогательный контакт	LED (С - рис.1)
Закрытие	Синий / Коричневый	Открыт	Выкл/Off
Открытие	Синий/Коричневый/Черный	Закрыт	Вкл/ On



Предупреждение.

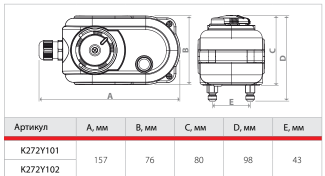
Убедитесь, что напряжение источника питания отключено во время выполнения подключений.



Предупреждение.

Перед включением системы выполните и проверьте электрические соединения. Короткое замыкание или неправильное подключение кабелей могут привести к необратимому повреждению электрических компонентов привода.

Размеры



Additional information

For additional information please check the website www.giacomini.com or contact the technical service: 🕾 +39 0322 923372 🚊 +39 0322 923255 🖂 consulenza.prodotti@giacomini.com This pamphlet is merely for information purposes. Giacomini S.p.A. retains the right to make modifications for technical or commercial reasons, without prior notice, to the items described in this pamphlet. The information described in this technical pamphlet does not exempt the user from following carefully the existing regulations and norms on good workmanship.

Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaqlio (NO) Italy