

Автоматическое управление automatic control

RTR 231 / ITR 79 / TR 608 / TR 612



GEH-TR02



ITR 79



TR 608



TR 612



RTR 231

Описание

- RTR 231 - термостат, настенное исполнение
- ITR 79 - термостат с внешним температурным щупом
- TR 608 / TR 612 - одно- и двухканальный таймер, недельное программирование

Product Information

- RTR 231 - room temperature control in surface design
- ITR 79 - temperature control with external temperature probe
- TR 608 / TR 612 - 1 and 2 channel timer, programmable for 7-day week

Характеристики

RTR 231

- Комнатный термостат, настенное крепление
- Регулируемый диапазон температур: 5 ... 30°C
- Оснащен выключателем ВКЛ-ВЫКЛ
- Цвет: белый
- Использование с системами на 24 VDC и 230 VAC

ITR 79

- Термостат с внешним температурным щупом, для монтажа на панелях вентиляции и дымоудаления
- Может использоваться в зимних садах
- По выбору - настенный, внешний либо подвешенный щуп
- Регулируемый диапазон температур: -10 ... +40°C, погрешность 0,5 ... 5°C
- При монтаже внутри компактных или модульных панелей типа GVL-K, GVL-M или RZN-K, RZN-M требуется корпус больших размеров
- Корпус GEH-TR02 для отдельного использования

TR 608 / TR 612

- Таймер с семидневным программированием, напр. "ЗАКР" в конце рабочего дня (пнд 18.00 - "ЗАКР", птн 15.00 "ЗАКР")
- Встраивается в модульные панели ДУ и вентиляции
- Возможно программирование на объекте
- Одно- либо двухканальное исполнение
- При монтаже внутри компактных или модульных панелей типа GVL-K, GVL-M или RZN-K, RZN-M требуются корпуса больших размеров
- Корпус GEH-TR02 для отдельного использования

Features

RTR 231

- Room temperature control in surface design
- Adjustable operating range from 5 ... 30°C
- With temperature On-Off switch
- Colour: white
- For 24 VDC and 230 VAC systems

ITR 79

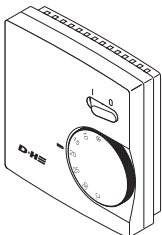
- Temperature control with external temperature probe, for installing in ventilation / or plug-in smoke vent control panels
- E.g. for use in conservatories
- Optional with wall / external / or suspended probe
- Adjustable operating range from -10 ... +40°C, operating differential 0.5 ... 5°C
- Larger control panel housings required in case of mounting in compact / or modular control panels of type GVL-K, GVL-M or RZN-K, RZN-M
- Possibility of use by others with surface type housing GEH-TR02

TR 608 / TR 612

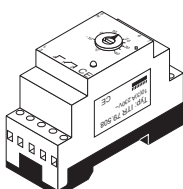
- Timer for 7-day week program, e.g. "Close" at end of workday (Mo-Thur 6 pm Close, Fr 3 pm Close)
- For mounting in ventilation / or plug-in smoke vent control panels
- Programming is carried out at the place
- Available as 1- or 2-channel design
- Larger control panel housings required in case of mounting in compact / or modular control panels of type GVL-K, GVL-M or RZN-K, RZN-M
- Possibility of use by others with surface type housing GEH-TR02

Варианты

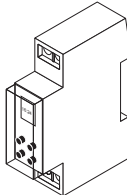
Range of products



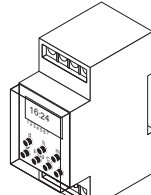
RTR 231



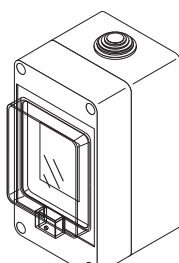
ITR 79



TR 608



TR 612



GEH-TR02

Тип	№ арт.	Вес/кг	Ш x В x Г/мм	Примечание
Type	Ord.-No.	Weight/kg	W x H x D/mm	Comment
RTR 231	30.902.20	0,10	78 x 83 x 26	
ITR 79	64.800.03	0,21	35 x 86 x 61	
TR 608	64.801.28	0,16	18 x 86 x 66	одноканальный / 1 channel timer
TR 612	64.800.28	0,16	36 x 90 x 69	двухканальный / 2 channel timer
GEH-TR02	63.600.88	0,20	75 x 135 x 95	откр. монтаж. корпус для ITR и TR / surface type housing for ITR/TR