

Commande automatique

automatic control

RTR 231 / ITR 79 / TR 608 / TR 612



TR 608

TR 612

GEH-TR02

RTR 231

ITR 79

24 VDC

Description du produit

- RTR 231 - Régulateur de température ambiante en version apparente
- ITR 79 - Régulateur de température à sonde de température externe
- TR 608 / TR 612 - Minuteur programm. 1 canal et 2 canaux, programm. sur une semaine de 7 jours

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

Systèmes de désenfumage
Smoke- and Heat Vent Systems

Systèmes de ventilation naturelle
Natural Ventilation Systems

Systèmes de motorisation
Drive Systems

Systèmes coupe-feu
Fire-door Control Systems

Caractéristiques

RTR 231

- Régulateur de température ambiante en version apparente
- Plage de commutation réglable de 5 ... 30°C
- Avec commutateur température MARCHÉ - ARRÊT
- Coloris : blanc
- Pour systèmes 24 VDC et 230 VAC

ITR 79

- Régulateur de température à sonde de température externe, pour intégration dans des centrales de ventilation ou de désenfumage à connecter
- Par ex. pour l'utilisation dans des jardins d'hiver
- Sonde murale, extérieure ou à suspension libre au choix
- Plage de commutation réglable de -10 ... +40 °C, différence de commutation 0,5 ... 5°C
- L'installation dans des centrales compactes ou modulaires de type GVL-K, GVL-M ou RZN-K, RZN-M requiert des boîtiers de centrale plus grands
- Montage par le client possible moyennant boîtier apparent GEH-TR02

TR 608 / TR 612

- Minuteur programmable pour un programme hebdomadaire de 7 jours, par ex. fin de travail le soir « FERMETURE » (lu-je 18h00 FERMETURE, ve 15h00 FERMETURE)
- Pour installation dans des centrales de ventilation ou de désenfumage à connecter
- Programmation réalisable sur site
- Disponible en version 1 canal ou 2 canaux
- L'installation dans des centrales compactes ou modulaires de type GVL-K, GVL-M ou RZN-K, RZN-M requiert des boîtiers de centrale plus grands
- Montage par le client possible moyennant boîtier apparent GEH-TR02

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

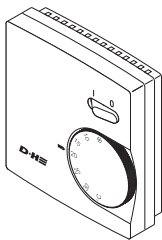
- temperature control with external temperature probe, for installing in ventilation / or plug-in smoke vent control panels
- e.g. for use in conservatories
- optional with wall / external / or suspended probe
- adjustable operating range from -10 ... +40°C, operating differential 0.5 ... 5°C
- larger 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

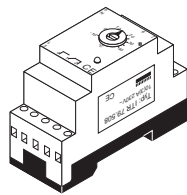
- timer for 7-day week program, e.g. "Close" at end of workday (Mo-Thur 6 pm Close, Fr 3 pm Close)
- for mounting in ventilation / or plug-in smoke vent control panels
- programming is carried out at the place
- available as 1- or 2- channel design
- larger control panel housings required in case of 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

Sélection de produits

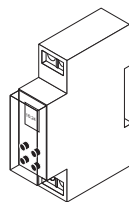
Range of products



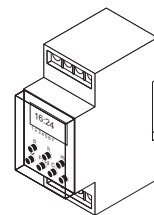
RTR 231



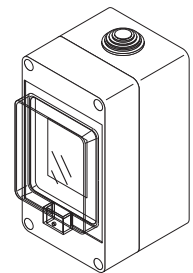
ITR 79



TR 608



TR 612



GEH-TR02

| Type | Réf. | Poids | L x H x P/mm | Remarque |
|----------|-----------|---------|---------------|--|
| Type | Ord.-No. | Weight | W x H x D/mm | Comment |
| RTR 231 | 30.902.20 | 0,10 kg | 78 x 83 x 26 | |
| ITR 79 | 64.800.03 | 0,21 kg | 35 x 86 x 61 | |
| TR 608 | 64.801.28 | 0,16 kg | 18 x 86 x 66 | Version 1 canal 1 channel timer |
| TR 612 | 64.800.28 | 0,16 kg | 36 x 90 x 69 | Version 2 canaux 2 channel timer |
| GEH-TR02 | 63.600.88 | 0,20 kg | 75 x 135 x 95 | Boîtier apparent pour ITR et TR Surface type housing for ITR/TR |