

LT
Išorinis temperatūros nustatymas
TR5K, TR1K

EN
External temperature setpoint
TR5K, TR1K



Aprašymas

Description

TR5K ir TR1K naudojami išoriniam temperatūros nustatymui, jungiant juos prie įvairių valdiklių (EKR6.1, EKR15.1, EKR30, EKR-K ir t.t.). Skirti montuoti patalpoje.

TR5K and TR1K are used for external temperature setpoint connecting them to controllers (EKR6.1, EKR15.1, EKR30, EKR-K and etc.). For indoor installation.

Techninės charakteristikos

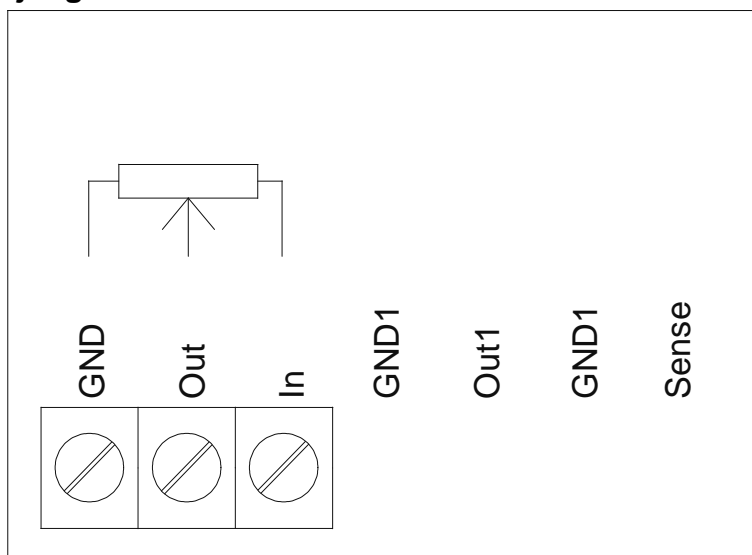
Technical data

TR5K – potenciomeras 5KΩ.
TR1K – potenciomeras 1KΩ.
Nustatymo ribos – 0..30°C.
Saugos klasė – IP20
Matmenys (HxWxD) – 71x71x25 mm.

TR5K – potentiometer 5KΩ.
TR1K – potentiometer 1KΩ.
Setpoint range – 0..30°C.
Protection class – IP20
Dimensions (HxWxD) – 71x71x25 mm.

Elektrinio jungimo schema

Electrical connection diagram



1. Elektrinis pajungimas ir aptarnavimas gali būti atliktas tik kvalifikuoto elektriko pagal, galiojančius tarptautinius ir nacionalinius elektrosaugos, elektros įrenginių įrengimo, reikalavimus.

1. Electrical connection and service can be made only by qualified electrician according legal international and national electrical installation standards.

Transportavimas ir saugojimas

Visi gaminiai yra supakuoti gamykloje normalioms pervežimo sąlygoms. Iškraunant, sandėliuojant gaminius, naudokite tinkama kėlimo įranga, kad išvengtumėte žalos gaminiams arba darbuotojams. Neikelkite gaminių už maitinimo laidų, sujungimo dėžučių. Įsitikinkite, kad regulatorius nėra padėtas perjungimo raktu žemyn, tai gali sugadinti gaminį. Venkite smūgių ir smūginių apkrovų. Iki galutinio sumontavimo gaminius sandėliuokite sausoje vietoje, kur santykinė oro drėgmė neviršija 70% (20°C), vidutinė aplinkos temperatūra turi būti 5-40°C. Sandėliavimo vieta turi būti apsaugota nuo purvo ir vandens. Venkite ilgalaikio gaminių sandėliavimo. Nerekomenduojama sandėliuoti ilgiau nei 1 (vienerius) metus.

Garantija

1. Gamintojas suteikia 2 m. garantiją nuo gamintojo sąskaitos išrašymo datos. Garantija galioja, jei yra išpildyti visi transportavimo, saugojimo, montavimo ir elektrinio pajungimo reikalavimai.
2. Atsiradus gedimui garantijos galiojimo metu, pirkėjas privalo ne vėliau kaip per 5d. informuoti gamintoją ir kuo greičiau savo lėšomis pristatyti gaminį. Nesilaikant nustatytos tvarkos, garantija negalioja.
3. Gamintojas neatsako už gaminių pažeidimus, padarytus transportavimo ar montavimo metu.

Transporting and storing

All products are packed by producer for normal transporting conditions. For unloading and storing use proper lifter to prevent product damage and employees injuries. Do not lift product by power supply cable, connection box. Make sure that controller is not put rotary switch downwards. Avoid impacts and impact loads.

Until final installation store products in dry place with humidity not more 70% (20°C), average ambient temperature must be 5-40°C. Storing place must be covered from water and dirt.

Avoid long term storing. It is not recommended to store products more than 1 (one) year.

Warranty

1. Manufacture declare 2 years warranty term from the date of manufacturers invoice. Warranty is applied in case if all requirements of transporting, storing, installation and electrical connection are fulfilled.
2. In case of damaged or faulty product during warranty term customer must inform producer in 5 days and deliver product to manufacture as soon as possible at customer's costs. In other case warranty is not valid.
3. Manufacture is not responsible for damages which occur during transportation or installation.