

Schwimmbad- und Industriesteuerungen,
Temperaturregler, Digitalanzeigen,
Schaltschrankbau, Wasseraufbereitung

Temperaturregler TR 2000



Dieser universelle Temperaturregler ist überall dort einsetzbar, wo Temperaturen zwischen 0 und 40°C geregelt oder überwacht werden sollen. Das Kunststoffgehäuse mit separatem Klemmenraum eignet sich besonders für den Wandaufbau. Ein Klarsichtdeckel schützt zudem die Frontplatte und den Drehknopf vor Schmutz, Wasser oder unbeabsichtigtem Verstellen des eingestellten Temperaturwertes.

Mit dem 1. Relaisausgang können Pumpe, Magnetventil oder Stellmotor direkt angesteuert werden.

Der 2. Relaisausgang wird potentialfrei heraus geführt. Hier kann z. B. eine Kesselanhebung oder Warmmeldung angesteuert werden.

Technische Daten

Betriebsspannung: 230V / 50-60Hz
Schaltleistung Ausgänge K1 und K2 1kW
Temperaturbereich 0 bis +40°C
Schutzart: IP54

Lieferumfang

Temperaturregler inklusive Beckenwassertemperaturfühler mit 2m Anschlusskabel

Bestellbezeichnung

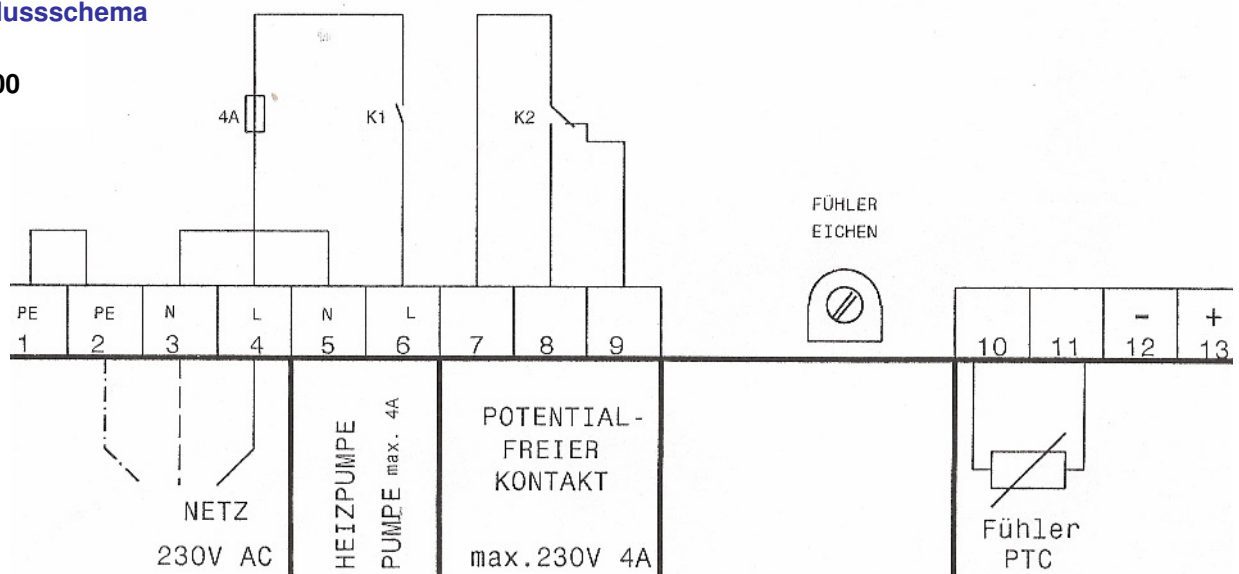
TR 2000

Bestell-Nr.

17 00 05

Anschlusschema

TR 2000



Der Anschluss darf nur über einen FI-Schutzschalter 30mA und vom zugelassenen Fachpersonal nach VDE 0100 erfolgen. Es sind die örtlichen EVU-Vorschriften zu befolgen.

Gehäusemaßbild auf der Rückseite

Schwimmbad- und Industriesteuerungen,
Temperaturregler, Digitalanzeigen,
Schaltschrankbau, Wasseraufbereitung

Gehäusemaßbild

