

Thermostate

Einfache und preiswerte Thermostatserie, die hohen Erwartungen gerecht wird.

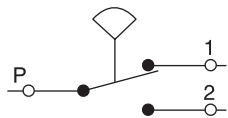
Die Thermostate können zum Starten und Stoppen von Pumpen, Brennern, elektrischen Heizpatronen usw. eingesetzt werden. Sie haben Wechselkontakt, deshalb können sie bei steigender oder fallender Temperatur starten bzw. stoppen.

Abschaltleistung: Resistive Last (elektrische Heizpatrone) 16 A, induktive Last (Motoren) 5 A.

Rauchkanalthermostat 300

1,5 m, mit Montagesatz,
50–300°C

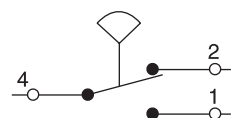
Art. Nr.: 13 10 01



Rauchkanalthermostat 500

1 m, mit Montagesatz,
50–500°C

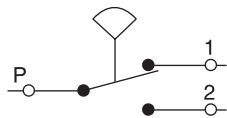
Art. Nr.: 13 10 19



Kapillarrohr-Thermostat

2,5 m, mit Tauchrohr,
30–90°C

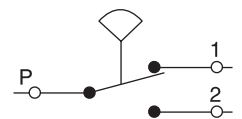
Art. Nr.: 13 10 04



Tauchrohr-Thermostat

Mit Tauchrohr R15,
30–90°C

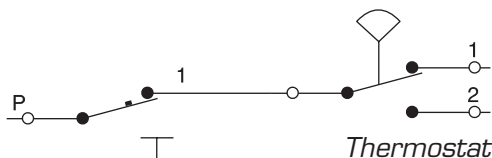
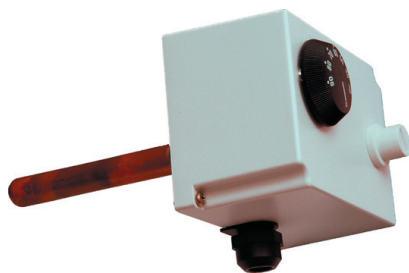
Art. Nr.: 13 10 02



Doppel-Thermostat

Mit Tauchrohr R15,
30–90°/95°C

Art. Nr.: 13 10 05



Sicherheitsthermostat
mit manuellem Reset

Anlegerohr-thermostat

Mit Spezialbefestigung,
30–90°C

Art. Nr.: 13 10 03

