



Temperaturschalter 12V -30 bis +150C Bausatz Temperaturfühler Thermostat Lüftersteuerung

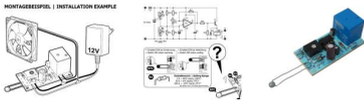


9,70 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemo

Bestell-Nr.: 92-477-00034



Temperaturschalter 12V -30...+150C Thermostat Temperaturfühler mit 47K NTC Schaltet nach einer vorwählbaren Temperatur das Relais ein oder aus. Ideal als Thermostat, Eiswarner, Feuermelder usw., Lüfterschaltung, Lüftersteuerung. Durch Veränderung des Widerstandes RX können 3 Grundbereiche voreingestellt werden. Bereich-1 = +40...bis +150°C = RX = 3Kohm / Bereich-2 = 0...bis + 75°C = RX = 30Kohm / Bereich-3 = -30...bis +25°C = RX = 300Kohm

Temperaturschalter schaltet nach einer vorwählbaren Temperatur das Relais ein oder aus. Ideal als Thermostat, Lüfterregelung, Eiswarner, Feuermelder usw.

Schaltet nach einer vorwählbaren Temperatur (mittels Poti) das Relais ein oder aus. Ideal als Thermostat, Wärmemelder, Eiswarner, Feuermelder usw.

Technische Daten:

- Bausatz zum selber löten
- Betriebsspannung: 12-14V (DC)
- Stromaufnahme: max. ca. 100mA
- Temperatur-Schaltbereich: ca. -30°C - +150°C
- Durch Veränderung des Widerstandes RX können 3 Grundbereiche voreingestellt werden
- Bereich-1 = +40...bis +150°C = RX = 3Kohm
- Bereich-2 = 0...bis + 75°C = RX = 30Kohm
- Bereich-3 = -30...bis +25°C = RX = 300Kohm
- Temperaturfühler: 47K NTC
- Relaiskontakt: 1 x Ein (1x Schliesserkontakt)
- Kontaktbelastbarkeit Relais: max. 25V 3A
- Platinengröße: ca. 56 x 27mm