



70Grad Temperaturschalter Bimetall Schalter NO Schliesser Thermoschalter



3,45 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 92-477-03070

70°C Temperaturschalter Sensor Thermoschalter Bimetallschalter NO Schliesserkontakt

70°C Temperaturschalter Bimetallschalter bzw. Thermoschalter zum Schutz von Bauteilen, Trafos, Baugruppen oder Geräten gegen Überhitzung.

- **Typischer Einsatzbereich dieser Bimetall Temperaturschalter ist in der Heizungstechnik bei Kaffeeautomaten, Friteusen, Kocher, Akkutechnik, Endstufen, Leistungstechnik, Klimatechnik usw.**
- **Ein Temperaturschalter ist ein Schalter, dessen Schaltzustand sich in Abhängigkeit von der Temperatur ändert. Ein Temperaturschalter ist der Bestandteil eines Thermostaten.**
- **Auch werden diese Temperaturschalter mit automatischer Rückstellung in Schalterschränke oder zur direkten Montage an Transformatoren, Motoren, Endstufen, Kühlkörpern usw. eingesetzt**
- **Bei Überschreiten der zulässigen Temperatur schliesst der Schalter (NO = Schliesserkontakt).**
- **Nach dem Abkühlen öffnet der Temperaturschalter wieder automatisch.**
- **Ideal als Ersatzteil oder zur Nachrüstung von vielen Geräten**

Technisch Daten:

- Thermostat mit integr. Bimetallschalter
- Funktion NO = Schliesserkontakt bei 70°
- zeitweiliges Überschreiten der Temperatur: 5-10°C / Minute
- Kontaktausführung: NO = Kontakt wird bei Erreichen der Temperatur geschlossen
- Zum direkten An- und Einbau an der Wärmequelle
- Anschluss: 2 Litzenkabel 0,5qmm 190mm
- Technische Daten: Nennstrom bis 4A (6A) / Nennspannung bis 240VAC /
- Schliesstemperatur: 70°C / Toleranz: +/-10%
- Abmessungen: (ØxH) ca. 30x13mm
- Korpus oval ca. 16,5 x 12,5mm
- Befestigungslasche 30x6mm
- Befestigungsbohrungen DM: 3,3mm
- Bef.Bohrung-Abstand (Mitte-Mitte) = 24,0mm
- Bauhöhe: 12,5mm