



20296089

Temperaturregler, Wechsler mit Schalter Heizen/Kühlen, Q.1/Q.3/Q.7, polarw. samt

Temperaturregler mit Zentralstück, Wippschalter, Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung, Regelbereich der Temperatur einstellbar, Temperaturmessung über internen Temperatursfühler. Für Heiz- oder Kühlbetrieb, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, mit thermischer Rückführung, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen. Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt. Hinweis: Neutralleiter erforderlich! Geeignet für Anlagen mit Wärmepumpe.

- für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb
- Regelbereich der Temperatur einstellbar
- Temperaturmessung über internen Temperatursfühler
- mit thermischer Rückführung
- Neutralleiter erforderlich!

Technische Merkmale

Nennspannung	230 V AC
Farbe	polarweiß samt
Frequenz	50 Hz
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 0,5 K
"Schaltstrom ""Heizen"""	5 A
"Schaltstrom ""Kühlen"""	2 A
Temperaturbereich	5 bis 30 °C
Betriebstemperatur	0 ... 55 °C
Energieeffizienzklasse	I (1%)