



202612



Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück Modul 2 weiß, glänzend

- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
- für Heiz- oder Kühlbetrieb
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- mit thermischer Rückführung
- mit Aufdruck
- ohne Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt.
- Neutralleiter erforderlich!

Technische Merkmale

Farbe	weiß glänzend
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 0,5 K
Schaltstrom "Heizen"	10 A
Schaltstrom "Heizen" bei $\cos \varphi = 0,6$	4 A
"Schaltstrom ""Kühlen""	5 A
"Schaltstrom ""Kühlen"" bei $\cos \varphi = 0,6$ "	2 A
Energieeffizienzklasse	I (1%)
Temperatur	5...30 °C
Haupt-Designlinie	Modul 2