

Thermostat, ETR

- Beschreibung:** Thermostat mit Wechselkontakten (NC/NO - Grundeinstellung geschlossen/offen), zur Kontrolle der Temperatur. ETR202 mit Grundeinstellung geschlossen (rot) zur Regulierung von Heizungen. ETR201 mit Grundeinstellung offen (blau) zur Steuerung von Kühlgeräten oder Signalisierungen. Sensorelement Thermostatisches Bimetall. Montage-Clip für 35mm DIN-Schiene (EN 60715).
- Material:** Plastik gemäß UL94 V-0.
- Einstellbereich:** 0°C bis 60°C.
- Schalterleistung:** 240V AC, 10(2)A, 120V AC, 15(2)A. 24V DC, 30W. Werte in Klammern für individuelle Belastungen.
- Betriebstemperatur:** -20 bis +80°C.
- Lebensdauer:** > 100.000 Zyklen.
- Anschluss:** Schraubklemme für Kabel (0,5 bis 2,5 mm²).
- Schutzart:** IP 20.
- Zertifikate:** CE, EAC, cULus_UL Listed.
- Oberfläche:** RAL 7035.
- Verpackungseinheit:** 1 Stück.



Beschreibung	Artikelnr.
Normalerweise geöffneter Kontakt	ETR201
Normalerweise geschlossener Kontakt	ETR202

