

# ETR200

Thermostat



**Beschreibung:** Thermostat mit Wechselkontakt zur Regulierung von Temperatur im Schrank. Sensormaterial thermostatisches Bimetall. Montage-Clip 35mm DIN Schiene (EN 60715).

**Material:** Plastik gemäß UL94 V-0.

**Einstellbereich:** 0 °C bis +60 °C.

**Schalterleistung:** NC-Kontakt, 100-250 V AC, 10(2)A. NO-Kontakt, 100-250 V AC, 5(2) A. 24 V DC, 30 W. Wert in Klammern für induktive Ladung.

**Betriebstemperatur:** -40 °C bis +80 °C.

**Lebensdauer:** > 100.000 Zyklen.

**Anschluss:** Schraub-Klemme für Kabel (0.5 bis 2.5 mm<sup>2</sup>).

**Schutzart:** IP 20.

**Zertifikate:** CE, EAC, cULus\_UL Listed.

**Oberfläche:** RAL 7035.

**Verpackungseinheit:** 1 Stück.

Artikelnr.
ETR200