



Omschrijving: Vooraf ingestelde thermostaat, voor het schakelen van verwarmingselementen. Sensor element: thermostatisch bimetaal. Rode thermostaat met normally closed contact (EFR202) voor het schakelen van verwarmingselementen. Blauwe thermostaat met normally opened contact (EFR201) voor het schakelen van koeling of signaalgevers. Clipmontage voor 35 mm DIN rail (EN 60715).

Materiaal: Kunststof, UL94 V-0.

Schakelcapaciteit: 250 V AC, 5 (1.6) A. 120 V AC, 10 (2) A. 24 V DC, 30 W. Waarde tussen haakjes: inductie lading.

Bedrijfstemperatuur: -40 °C to +80 °C.

Levensduur: > 100,000 cycli.

Aansluiting: 2-polige klem voor 2.5 mm², draaimoment 0.8 Nm max.

Beschermingsklasse: IP 20.

Goedkeuringen: CE, EAC, cULus_UL Listed.

Afwerking: Licht grijs.

Verpakkingseenheid: Per stuk.

Omschrijving	Schakel temperatuur in (°C)	Schakel temperatuur uit (°C)	Item nr.
Normaal geopend contact	+35	+25	EFR201
Normaal gesloten contact	+5	+15	EFR202