



**Descrizione:** Termostati pre-configurati per la gestione della temperatura. Sensore termostatico di tipo bimetallico. Quello rosso (EFR202) con un contatto normalmente chiuso per la regolazione dei riscaldatori. Quello blu (EFR201) con un contatto normalmente aperto per la regolazione di refrigeratori o attivazione di dispositivi. Montaggio su barra DIN 35mm (EN 60715).

**Materiale:** Plastica, conforme a UL94 V-0.

**Capacità di commutazione:** 250 V CA, 5(1.6) A. 120 V CA, 10(2) A. 24 V DC, 30 W. Valore tra parentesi per carico induttivo. Massima corrente di spunto 16 A (AC) per 10 secondi.

**Temperatura operativa:** -40 °C a +80 °C.

**Vita operativa:** Maggiore di 100.000 cicli.

**Connessione:** 2 poli terminali da 2.5 mm<sup>2</sup>, coppia di serraggio 0.8 Nm max.

**Protezione:** IP 20.

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

**Finitura:** Grigio chiaro.

**Quantità nell'imballaggio:** 1 pezzo.

Descrizione	Accende (ON) in temperatura (°C)	Spegne (OFF) in temperatura (°C)	Articolo n.
Contatto normalmente aperto	+35	+25	EFR201
Contatto normalmente chiuso	+5	+15	EFR202