



Descrição: Termostatos pré-ajustado para controlar a temperatura. Sensor elemento bimetálico termostático. Vermelho (EFR202) com um contato normalmente fechado para regular resistências. Azul (EFR201) com um contato normalmente aberto para regulamentar os dispositivos de arrefecimento ou dispositivos de sinalização. Montagem de clipe para carril DIN 35 mm (EN 60715).

Material: Pástico de acordo com a norma UL94 V-0.

Capacidade corte: 250 V AC, 5 (1,6) A. 120 V AC, 10 (2) A. 24 V DC, 30 W. Relação entre parêntesis para carga indutiva.

Temperatura funcionamento: -40 °C até +80 °C.

Vida útil: >100.000 ciclos.

Ligação: Dois terminais de 2.5 mm², 0,8 Nm de binário máximo.

Protecção: IP 20.

Aprovações: CE, EAC, cULus_UL Listed.

Acabamento: Cinza claro.

Quantidade por embalagem: 1 unidade.

Descrição	Ligar a temperatura (°C)	Desligar a temperatura (°C)	Ref.
Contacto normalmente aberto	+35	+25	EFR201
Contacto normalmente fechado	+5	+15	EFR202