

A série EFET-530 é composta por termostatos simples e precisos, com design moderno e instalados embutidos na parede.

O tipo de termostato deve ser escolhido de acordo com a aplicação. São três diferentes modos de controlar o sistema de aquecimento de piso.

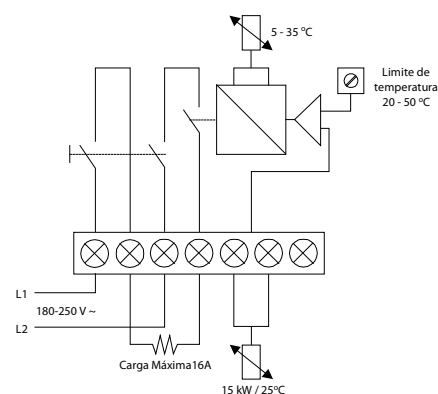
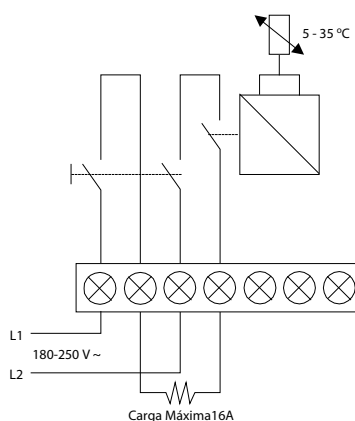
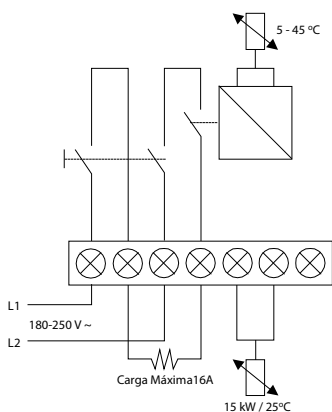


O EFET-530 instalado para a obtenção de conforto – ou piso aquecido – utiliza apenas o sensor de piso.

Quando o objetivo é aquecimento do ambiente recomendamos o uso do sensor de ambiente somente – EFET-531.

Já o EFET-532 é recomendado nos caso de sistemas instalados sob piso revestido com madeira, onde a temperatura da superfície deve ser controlada.

Características do produto	
Ajuste mecânico de temperatura máxima para o EFET-532	
Termostato simples e eficiente	
Relé de duplo polo	
2 anos de garantia	
Especificações Técnicas	
Faixa de ajuste da temperatura	5°C a 35°C ou OFF
Faixa de ajuste da temperatura do piso	20°C a 45°C (530) 20°C a 50°C (532)
Alimentação	180 - 250 V 50/ 60 Hz
Carga	230 V ~ 16 A
Carga Indutiva	Máx. 4 A Fator de potência 0,3
Consumo	< 0,25 W
Classe IP	IP 31
Tipo de sensor	NTC 15 kW a 25°C
Histerese	+/- 0,2°C
Dimensões	85 mm x 85 mm



EFIT- 530	
Produto	Código
EFET 530 com sensor de piso de 3m	088L0033
EFET 531	088L0034
EFET 532 com sensor de piso de 3m	088L0035