

Termostato digital TDFC202R DINFER ELECTRONICS

1. Descripción de la unidad

La unidad TDFC202R es un termostato digital usado para controlar sistemas de calefacción y sistemas de refrigeración de propósito general, configurable de forma alternativa mediante menú de parámetros.

El dispositivo se ha diseñado para trabajar en dos modos de funcionamiento. El modo 1 de control de temperatura en un solo elemento de calefacción y el modo 2 de control de temperatura en un solo elemento de refrigeración, con posibilidad de realizar desescarches por parada de compresor.

El dispositivo mostrará por pantalla las alarmas de las posibles incidencias que pueden ocurrir en el sistema.

Además, integra un segundo elemento actuador con la capacidad de activar una alarma externa luminosa o acústica de hasta 8A.

2. Especificaciones técnicas



Características Eléctricas

- Control sistema de refrigeración y calefacción

- Potencia absorbida: 1.5VA MAX

Actuador 1: Relé 1 Contacto NA/16A
Actuador 2: Relé 2 Contacto NA/6A
Tipo de sensor: NTC6K8/NTC10K (25C)

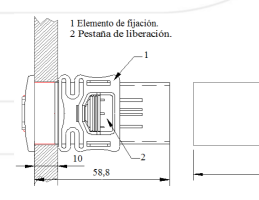
- Rango de temperatura:

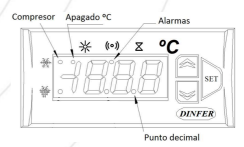
28.5

Conexiones: 6 terminales borna

Medidas externas y conexionado de la unidad

70,5





-40C a 99C

