

Termostato Digital con soporte integrado

DT16-NH-TKZ



SISCALECTRIC
ELECTRIC HEATING SYSTEMS

1. DESCRIPCION



Termostato local digital electrónico está diseñado para su empleo como termostato de superficie y/o termostato ambiental con sensor remoto utilizado para gama de cables calefactores autorregulantes y potencia constante.

Se suministra en una caja de poliéster con fibra de vidrio reforzado IP66 resistente a la intemperie para montaje en tubería, tapa de color gris con mirilla de maniobra adecuada a zona ordinaria.

Permite la alimentación y control de 1 o 2 cables calefactores a través de su soporte integrado.

2. CARACTERISTICAS

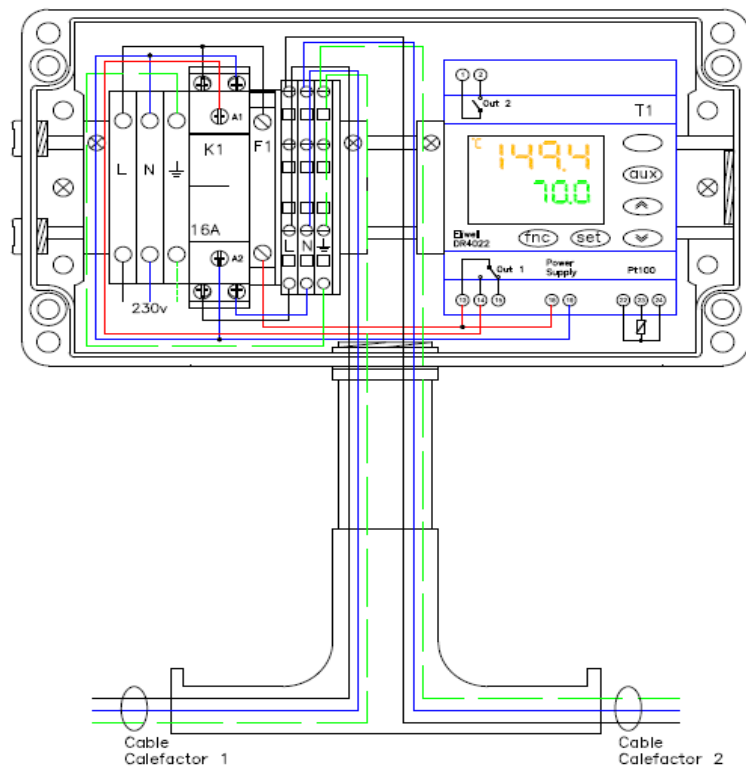
El termostato DT16-NH-TKZ está diseñado para proporcionar el control y monitoreo de temperatura local de tuberías, tanques y/o tolvas del trazado eléctrico.

Se utiliza para protección contra congelamiento o mantenimiento de la temperatura del proceso de tuberías o tanques, tolvas y cualquier superficie.

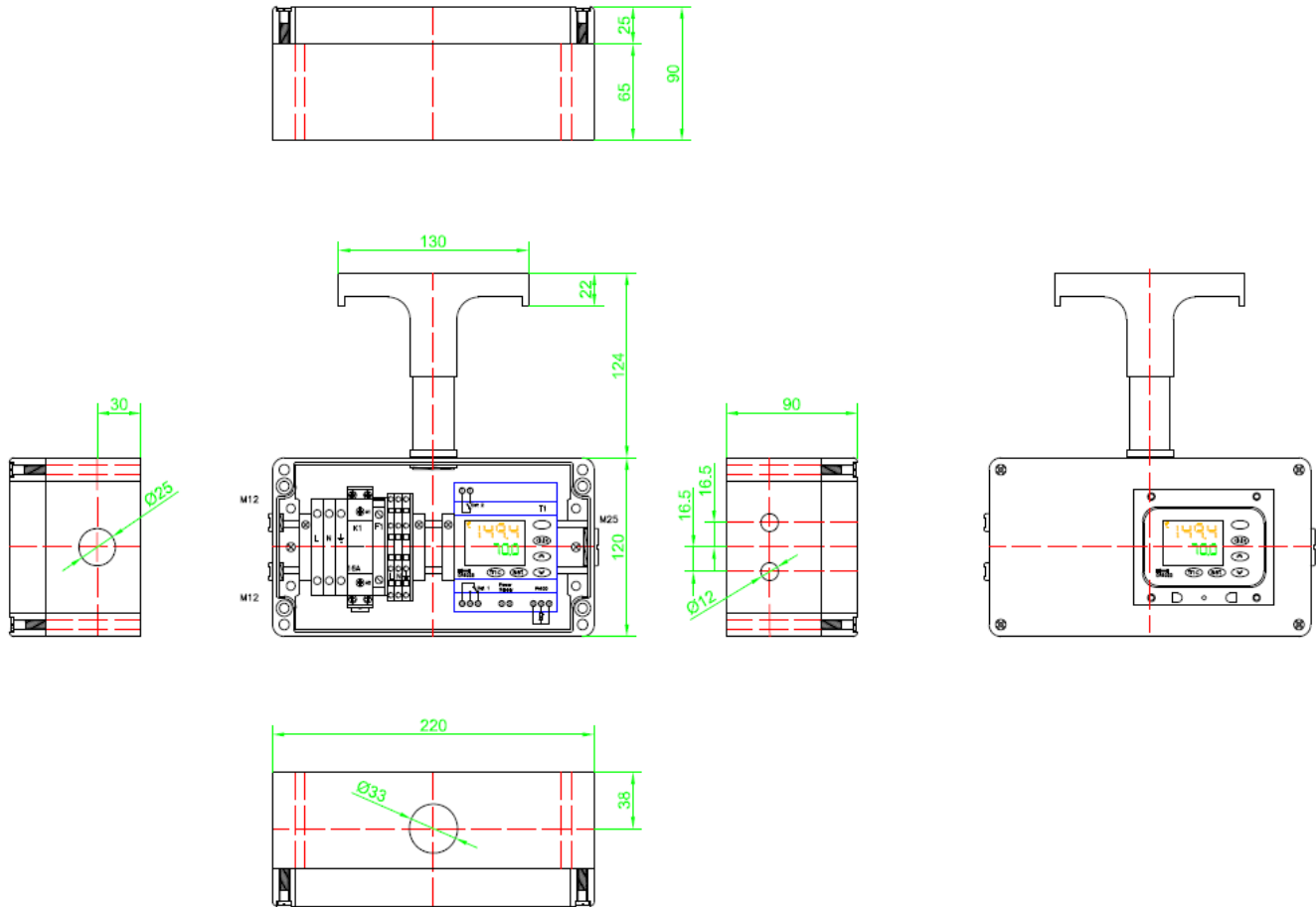
El termostato DT16-NH-TKZ proporciona una fácil programación del punto de ajuste de temperatura, alarma de temperatura configurable como alta o baja, el contacto de alarma puede estar normalmente abierto o normalmente cerrado, incorpora un rele para activación del contactor.

Se suministra con una sonda Pt100 de 2m. de longitud e incorpora un soporte integrado con salida directa hacia la tubería de 1 o 2 cables calefactores y mirilla de maniobra con muelle para el accionamiento y protección del termostato con dispositivo de precinto, puede realizar los ajustes de programación sin necesidad de abrir la caja.

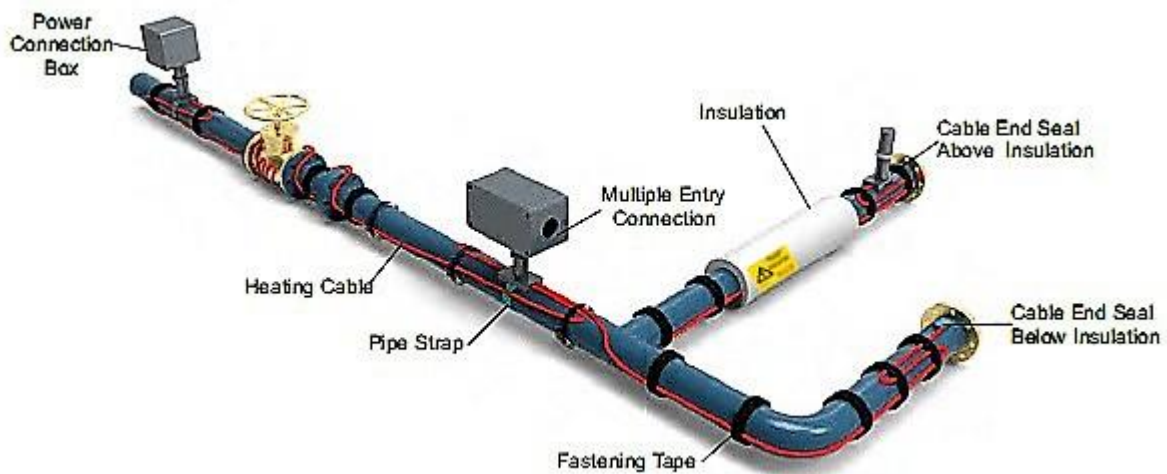
3. DETALLE CABLEADO



5. DIMENSIONES



6. INSTALACION TIPICA





SISCALETRIC

ELECTRIC HEATING SYSTEMS

SISCALETRIC

Oficinas y Taller

Comercio, 5 – 2º B
28260, Galapagar
Madrid (Spain)

Calle de la Pasada, 28
Nave 1º – 28430, Alpedrete
Madrid (Spain)

Phone: (+34) 919-190-705
Mobile: (+34) 634-223-240

Phone: (+34) 919-190-705
Mobile: (+34) 620-313-423

Phone: (+34) 912-879-308
Mobile: (+34) 662-557-933

email: p.hernandez@siscaelectric.com
web: www.siscaelectric.com

email: mj.folqueira@siscaelectric.com
web: www.siscaelectric.com

email: ofertas@siscaelectric.com
web: www.siscaelectric.com