

Serie KLT11D

RoHS c  CE

Termostato KLT11D

FTPT02-004E_121001



CARACTERISTICAS:

- Regulación calor o frío.
- Una sonda de entrada.
- Tipo de sonda NTC o PTC seleccionable por parámetro.
- Salida a un relé conmutado.
- Desescarche estático.
- Limitación de temperatura en display durante el desescarche.
- Indicación de error y funcionamiento por defecto: ciclo 50 %.
- Fácil acceso a parámetros mediante código.
- Entrada para llave de programación de parámetros KLKEY.

ESPECIFICACIONES:

Montaje

Ventana: 71 x 29 mm

Dimensiones

Frontal: 76,5 x 36 mm.

Profundidad: 62 mm.

Rango de medida

-50°C a 150°C / -58°F a 302°F

Precisión

Mejor del 1% a fondo escala

Resolución

1°

Sonda

PTC (1000 Ohmios, 25°C) / NTC

Salida

SPDT Relé Carga Resistiva 16A

1HP 240Vac -- 10FLA, 60LRA 240Vac

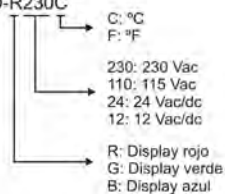
Protección IP

Frontal: IP64

Posterior: IP20

COMO PEDIR:

MODELOS: KLT11D-R230C

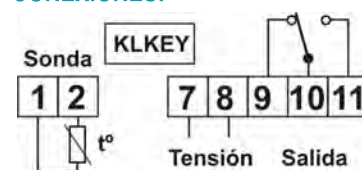


Opciones: Consultar a fábrica

MODELOS DISPONIBLES:

- KLT11D-R230C
- KLT11D-R110C
- KLT11D-R12C
- KLT11D-R24C

CONEXIONES:



KELD

HEADQUARTERS

Polígono Empresarium. C/Lentisco, 15.
50720 La Cartuja Baja. Zaragoza. (Spain).
Tel: +34 976 429 099 · Fax: +34 976 593 532.
E-mail: keld@keld.es · web: www.keld.es
GPS: N 41.5863 W 0.82531



Keld México

Av. Chapultepec No. 148.
Col. Roma C.P. 06700.
Del Cuauhtemoc, México D.F.

Keld China. Jiaxing factory:
D-1 #4 Building. No289 Muyang RD.
Jiaxing Economic Develop Zone.
Jiaxing. China.