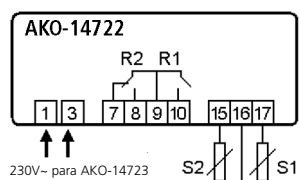


## Controladores de temperatura

2 relés, hasta 2 sondas, montaje panel



### Equipo multifunción.

Las dos entradas de sonda se pueden interrelacionar con las dos salidas de relé para las funciones de termómetro y termostato en aplicaciones de frío y calor, como control diferencial de las dos sondas, termostato doble, dos etapas, zona neutra, etc. La configuración de los menús permite que sean o no ajustables determinados parámetros por parte del usuario, para que este, disponga exclusivamente de la información y ajuste que requiere la utilización de la máquina. Se pueden modificar las funciones de las teclas del frontal, la visualización de temperaturas y bloquear la configuración por código de acceso (password).

Aplicación: Energía solar, cuadros eléctricos, instalaciones industriales, etc

- Rango temperatura -50 °C a + 99.9 °C
- Visualización 3 Dígitos (°C/°F)
- Resolución 0,1 °C
- Precisión 0,5 °C
- Sonda tipo NTC (1 incluida)
- Hueco panel 70,5 x 28,5 mm
- Dimensiones frontal 75,8 x 33,8 mm
- Profundidad 61 mm
- Relé R1 SPST 16 A: AC1=12, AC3=9
- Relé R2 SPDT 8 A: AC1=8, AC3=4

Referencia	Description	Familia
AKO-14723	230 V~, para hueco panel 70,5 x 28,5 mm	Control Industrial