

# Termostato KSD9700 250 V/30 A, NC

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM4810

EAN13: -

HS kód: 90321020

## Parámetros del producto:

Actual: Max. 30 A

Tensión: 250 V AC

Cobertura: IP65



## Variantes de productos:

Temperatura de acción: 115 °C, 120 °C, 125 °C, 130 °C, 135 °C, 140 °C, 145 °C, 150 °C

## Descripción del producto:

El termostato bimetálico KSD9700 es un dispositivo de protección térmica confiable, diseñado para desconectar automáticamente un circuito eléctrico al alcanzar una temperatura determinada. Sirve como protección contra sobrecalentamiento para motores, transformadores, calentadores, iluminación LED, baterías o fuentes de alimentación.

## Especificaciones técnicas

- Modelo: KSD9700
  - Corriente nominal: 30 A
  - Tensión nominal: 250 V CA
  - Tipo de contacto: normalmente cerrado (NC - Normalmente Cerrado)
  - Rango de temperatura de conmutación: 115 °C / 120 °C / 125 °C / 130 °C / 135 °C / 140 °C / 145 °C / 150 °C (según la variante seleccionada)
  - Reinicio: automático después del enfriamiento
  - Material de la carcasa: carcasa metálica con alta conductividad
-

térmica.

- Longitud del cable: aprox. 70 mm
- Vida útil: > 100.000 ciclos
- Dimensiones del cuerpo: aprox. 20 × 10 × 4 mm
- Tensión de funcionamiento: hasta 250 V CA
- Aislamiento del cable: PVC (color azul)

### **Funciones y características**

- Corte automático del circuito cuando se alcanza la temperatura establecida
- Después de enfriarse, el contacto se cierra nuevamente, no es necesario reiniciarlo manualmente.
- El cuerpo de metal garantiza una transferencia de calor precisa y una respuesta rápida.
- Las pequeñas dimensiones permiten una fácil instalación incluso en espacios limitados
- Alta capacidad de conducción de corriente hasta 30 A

### **Ideal para**

- Protección de transformadores y motores contra sobrecalentamiento
- Elementos calefactores, calentadores eléctricos, soldadores
- Iluminación y fuentes LED
- Cargadores, acumuladores y sistemas de baterías
- Electrodomésticos industriales y domésticos

### **Contenido del paquete**

- 1 termostato KSD9700

### **¿Por qué elegir este producto?**

- Alta calidad y precisión de temperatura de conmutación.
- Larga vida útil y fiabilidad incluso en caso de sobrecalentamiento repetido
- Fácil instalación gracias a su diseño compacto.
- Amplias opciones de temperatura disponibles: 115–150 °C
- Uso universal en muchos dispositivos eléctricos y electrónicos.

### **Galerie:**

---

