

# Thermostat KSD9700 250V/5A, NO

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM2127

EAN13: -

HS kód: 90321020



## Produktparameter:

Aktuell: Max. 5 A

Spannung: 250 V AC

Kontakt: NEIN (normalerweise offen)

Abdeckung: IP65

## Produktvarianten:

Aktionstemperatur: 5 °C, 10 °C, 15 °C,  
20 °C, 25 °C, 30 °C, 35 °C, 40 °C, 45 °C,  
50 °C, 55 °C, 60 °C, 65 °C, 70 °C, 75 °C,  
80 °C, 85 °C, 90 °C, 95 °C, 100 °C, 105  
°C, 110 °C, 115 °C, 120 °C, 125 °C, 130  
°C, 135 °C, 140 °C, 145 °C, 150 °C, 185  
°C

## Beschreibung des Produkts:

Vollständig gekapselter Thermostat in Industriequalität. Schaltet sich ab, wenn die vorgeschriebene Temperatur erreicht ist. Bei niedrigeren Temperaturen wird der Schalter geöffnet (es wird keine elektrische Spannung durchgelassen).

Anwendbar für alle Arten von Haushaltsgeräten und elektronischen Produkten. Zum Beispiel Elektromotoren, Leuchtstofflampen, Batterieladegeräte, Transformatoren, Solenoide, Heizmatten usw.

NO (normaler offener) Stromkreis

automatische Rückstellung

Betriebsspannung 250V AC/ 125V AC

max. Stromstärke 5A

---

Ansprechgeschwindigkeit  $\leq 1^\circ\text{C}/\text{min}$

Stromkreiswiderstand:  $\leq 50\text{m}\Omega$

Isolationswiderstand:  $\geq 100\text{ M}\Omega$

Lebensdauer: bis zu 10.000 Schaltzyklen

Metallgehäuse

Stiftposition: radial

Größe: 20x7,5x3,8 mm

Kabellänge: 70 mm

Preis für 1 Stück

Betriebstemperatur	Zurücksetzen Temperatur	Betriebstemperatur	Zurücksetzen Temperatur
25±5°C	≥15°C	105±5°C	75±15°C
30±5°C	≥20°C	110±5°C	75±15°C
35±5°C	≥25°C	115±5°C	80±15°C
40±5°C	≥30°C	120±5°C	85±15°C
45±5°C	≥33°C	125±5°C	85±15°C
50±5°C	≥35°C	130 style ="font-family: Verdana;">±5°C	90±15°C
55±5°C	42±6°C	135±5°C	95±15°C
60±5°C	48±10°C	140±5°C	100±15°C
65±5°C	48±10°C	145±5°C	100±15°C
70±5°C	50±12°C	150±5°C	105±15°C
75±5°C	53±14°C	155±5°C	110±15°C
80±5°C	55±15°C	160±5°C	115±15°C
85±5°C			
90±5°C	65±15°C	170±5°C	120±15°C
95±5°C	70±15°C	175±5°C	125±15°C
100±5°C	70±15°C	180±5°C	130±15°C

## Galerie:

