

Termostat KSD9700 250V/5A, NC

Kody produktów:

Kód produktu: AM6785

EAN13: -

HS kód: 90321020



Parametry produktów:

Prąd: Max. 5 A

Napięcie: 250 V AC

Kontakt: NC (normalnie zamknięty)

Pokrycie: IP65

Warianty produktów:

Temperatura działania: 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, 155 °C, 160 °C, 165 °C, 170 °C, 175 °C, 180 °C, 185 °C, 190 °C, 195 °C

Opis wyrobu:

Całkowicie zamknięty termostat w jakości przemysłowej. Otwiera się po osiągnięciu zalecanej temperatury. Przy niższych temperaturach termostat jest zamknięty.

Stosowany do wszystkich rodzajów urządzeń gospodarstwa domowego i produktów elektronicznych. Na przykład silniki elektryczne, świetlówki, ładowarki akumulatorów, transformatory, solenoidy, maty grzejne itp.

Obwód NC (normalnie zamknięty)

automatyczny reset

napięcie robocze 250V AC/ 125V AC

maks. prąd 5A

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

Rezystancja obwodu: $\leq 50\text{m}\Omega$

rezystancja izolacji: $\geq 100\text{ M}\Omega$

żywoćność: do 10.000 cykli przełączania
metalowa obudowa

położenie pinów: radialne

rozmiar: $20 \times 7,5 \times 3,8\text{ mm}$

długość kabla: 70 mm

cena za 1 szt.

Temperatura pracy	Przywracanie ustawień fabrycznych	Temperatura pracy	Przywracanie ustawień fabrycznych
$25 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$\geq 15^{\circ}\text{C}$	$105 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$75 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$30 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$\geq 20^{\circ}\text{C}$	$110 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$75 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$35 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$\geq 25^{\circ}\text{C}$	$115 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$80 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$40 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$\geq 30^{\circ}\text{C}$	$120 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$85 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$45 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$\geq 33^{\circ}\text{C}$	$125 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$85 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$50 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$\geq 35^{\circ}\text{C}$	$130 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$90 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$55 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$42 \pm 6^{\circ}\text{C}$	$135 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$95 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$60 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$48 \pm 10^{\circ}\text{C}$	$140 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$100 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$65 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$48 \pm 10^{\circ}\text{C}$	$145 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$100 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$70 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$50 \pm 12^{\circ}\text{C}$	$150 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$105 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$75 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$53 \pm 14^{\circ}\text{C}$	$155 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$110 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$80 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$55 \pm 15^{\circ}\text{C}$	$160 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$115 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$85 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$60 \pm 15^{\circ}\text{C}$		$115 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$90 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$65 \pm 15^{\circ}\text{C}$	$170 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$120 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$95 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$70 \pm 15^{\circ}\text{C}$	$175 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$125 \pm 15^{\circ}\text{C}$
$100 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$70 \pm 15^{\circ}\text{C}$	$180 \pm 5^{\circ}\text{C}$	$130 \pm 15^{\circ}\text{C}$

Galerie:

