

Termostat KSD9700 250V/5A, NC, plast

Kódy produktov:

Kód produktu: AM7624

EAN13: -

HS kód: 90321020



Parametry produktu:

Prúd: Max. 5 A

Napätie: 250 V AC

Kontakt: NC (Normálne zopnutý)

Krytie: IP65

Varianty produktu:

Akčná teplota: 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

Popis produktu:

Plne zapuzdrený termostat v priemyselnej kvalite. Rozopne po dosiahnutí predpísanej teploty. Pri nižšej teplote je termostat zopnutý.

Použiteľné pre všetky druhy domácich spotrebičov a elektronických výrobkov. Napríklad elektrické motory, žiarivky, nabíjačky batérií, transformátory, solenoidy, kúrenie, vykurovacie rohože a iné.

obvod NC (normal closed)

automatický reset

pracovné napätie 250V AC/ 125V AC

max. prúd 5A

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

odpor obvodu: $\leq 50\text{m}\Omega$

izolačný odpor: $\geq 100\text{ M}\Omega$

životnosť: až 10 000 zopnutí
plastové púzdro

umiestnenie vývodu: radiálna

veľkosť: 20x7.4x3.8 mm

dĺžka kábla: 70 mm

cena za 1 kus

Operačné teplota	Resetovací teplota	Operačné teplota	Resetovací teplota
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 $^{\circ}\text{C}$	165 \pm 5 $^{\circ}\text{C}$	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:

