

Termostato KSD9700 250 V/16 A, NC



Codici prodotto:

Riferimento: AM3360

EAN13: -

UPC: 90321020

Caratteristiche del prodotto:

Attuale: Max. 16 A

Tensione: 250 V AC

Contatto: NC (Normalmente Chiuso)

Copertura: IP65

Caratteristiche del prodotto:

Temperatura di azione: 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, 150 °C

Descrizione del prodotto:

Termostato completamente incapsulato di qualità industriale. Si apre al raggiungimento della temperatura prescritta. A temperature inferiori il termostato è chiuso.

Applicabile a tutti i tipi di elettrodomestici e prodotti elettronici. Ad esempio, motori elettrici, lampade fluorescenti, caricabatterie, trasformatori, solenoidi, tappeti riscaldanti, ecc.

Circuito NC (normale chiuso)

tensione di lavoro 250V AC

corrente massima 16A

alloggiamento in metallo

dimensioni 21,5x8,4x3,8 mm

lunghezza del cavo 70 mm
prezzo per 1 pezzo

Temperatura di esercizio	Azzeraamento della temperatura di	Temperatura di esercizio	Azzeraamento della temperatura di
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±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	60±15°C	165±5°C	115±15°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



Galleria del prodotto:

