

Thermostat KSD9700 250V/16A, NF



Codes produits :

Référence AM3360

EAN13 : -

CUP : 90321020

caractéristiques du produit :

Courant: Max. 16 A

Tension: 250 V AC

Contacter: NC (normalement fermé)

Couverture: IP65

Attributs du produit :

Température d'action: 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

Description du produit :

Thermostat entièrement encapsulé de qualité industrielle. S'ouvre lorsque la température prescrite est atteinte. À des températures plus basses, le thermostat est fermé.

Applicable à tous les types d'appareils ménagers et de produits électroniques. Par exemple, les moteurs électriques, les lampes fluorescentes, les chargeurs de batterie, les transformateurs, les solénoïdes, les tapis chauffants, etc.

Circuit NC (normal fermé)
tension de travail 250V AC
courant max. 16A

boîtier métallique

taille 21.5x8.4x3.8 mm

longueur du câble 70 mm

prix pour 1 pièce

Température de fonctionnement	Réinitialisation de la température	Température de fonctionnement	Réinitialisation de la température
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



Galerie de produits :

