

Termostato KSD302 250V/16A, NC

Codici prodotto:

Riferimento: AM3320

EAN13: -

UPC: 90321020

Caratteristiche del prodotto:

Attuale: Max. 16 A

Tensione: Max. 250 V

Connettore: Faston 6,3 mm

Contatto: NC (Normalmente Chiuso)

Copertura: IP65



Caratteristiche del prodotto:

Temperatura di azione: 40 °C, 45 °C, 50 °C, 55 °C, 60 °C, 65 °C, 70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 92 °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, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C, 250 °C, 260 °C, 280 °C, 300 °C

Descrizione del prodotto:

Termostato completamente incapsulato di qualità industriale. Si apre quando viene raggiunta la temperatura di azione. A una temperatura inferiore il termostato è chiuso.

Circuito: NC (normale chiuso)

Temperatura di commutazione: in base alla variante

Reset automatico

Tensione di funzionamento: max. 250V AC

Corrente: max. 16A

Resistenza del circuito: 50 mOhm

Resistenza di isolamento: 100 MOhm

Materiale base: ceramica

Orientamento dei terminali: R (90°)

Dimensioni: 33x12mm

Altezza: 20g

Galleria del prodotto:

