

# Bezpiecznik termiczny lutowniczy RY Tf 250V 15A

## Kody produktów:

Kód produktu: AM6313

EAN13: -

HS kód: 85361000

## Parametry produktów:

Prąd: 15 A

Napięcie: 250 V AC

Typ bezpiecznika: Szybki

Materiał obudowy: Aluminium

Wersja: Osiovy



## Warianty produktów:

Temperatura działania: 73 °C, 75 °C, 80 °C, 95 °C, 100 °C, 105 °C, 113 °C, 110 °C, 115 °C, 120 °C, 121 °C, 125 °C, 130 °C, 133 °C, 135 °C, 140 °C, 142 °C, 145 °C, 150 °C, 152 °C, 155 °C, 157 °C, 165 °C, 167 °C, 172 °C, 175 °C, 185 °C, 192 °C, 195 °C, 200 °C, 205 °C, 210 °C, 216 °C, 240 °C, 250 °C, 255 °C, 280 °C

## Opis wyrobu:

Lutowanie bezpieczników termicznych

Napięcie znamionowe 250V AC

Maks. prąd szczytowy: 15 A

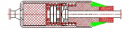
Rozmiar: 4,2x12mm

## Galerie:

---



**Before action**



At normal operating temperatures, the current is routed from one end through the metal casing, the contact, to the other end of the lead (contact lead), making the circuit unblocked (and vice versa).

**After action**



When the device is in normal working condition, the temperature sensor is melted due to the temperature rise, and the temperature sensor is melted, the spring is automatically released, and the contact piece moves under the action of the straight spring, causing the contact piece and the contact line. Disconnected, the circuit is cut off.

