

# Lämpösulake SF-Y, 15A, 250V

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM7769

EAN13: -

HS-koodi: 85361000

## Tuotteen parametrit:

Nykyinen: 15 A

Jännite: 250 V AC

Kattavuus: IP00



## Tuotevaihtoehdot:

Toimintalämpötila: 73 °C, 77 °C, 94 °C,  
99 °C, 113 °C, 121 °C, 133 °C, 142 °C,  
157 °C, 172 °C, 184 °C, 192 °C, 216 °C,  
227 °C, 240 °C

## Tuotteen kuvaus:

SF-Y-sarjan lämpösulake on kertakäyttöinen turvalaite, joka on suunniteltu suojaamaan sähkö- ja elektroniikkalaitteita ylikuumentumiselta. Kun sen nimellinen laukaisulämpötila saavutetaan, sähköpiiri katkaistaan pysyvästi, mikä estää laitteiden vaurioitumisen tai tulipaloriskin.

## Tekniset tiedot

- Sarja: SF-Y
- Nimellisvirta: 15 A
- Nimellisjännite: 250 V AC
- Rakenne: kertakäyttöinen lämpösulake
- Kotelon materiaali: metalliseos
- Rungon halkaisija: 4,2 mm
- Rungon pituus: 66 mm
- Kokonaispituus liittimiseen: 81 mm
- Tapin halkaisija: 1,3 mm
- Paino: 3 g
- Suojaluokka: IP00

**Saatavilla olevat versiot (poiskytkentälämpötila)**

---

- SF70Y - 73 °C
- SF76Y - 77 °C
- SF91Y - 94 °C
- SF96Y - 99 °C
- SF113Y - 113 °C
- SF119Y - 121 °C
- SF129Y - 133 °C
- SF139Y - 142 °C
- SF152Y - 157 °C
- SF169Y - 172 °C
- SF184Y - 184 °C
- SF188Y - 192 °C
- SF214Y - 216 °C
- SF226Y - 227 °C
- SF240Y - 240 °C

#### **Toiminnot ja ominaisuudet**

- Tarkka ja vakaa vaste kriittisen lämpötilan saavuttamiseen
- Pysyvä virtapiirin katkaisu ylikuumenemisen sattuessa
- Korkea katkaisukyky
- Sisäinen keraaminen rakenne parantaa lämpö- ja mekaanista kestävyyttä
- Kadmiumiton ja lyijytön
- Sopii pitkäaikaiseen käyttöön vaativissa olosuhteissa

#### **Ihanteellinen**

- Patterit ja lämmittimet
- Muuntajat ja virtalähteet
- Tuulettimet, sähkömoottorit ja kelat
- Keittiö ja kodinkoneet
- Teollisuus- ja laboratoriolaitteet

#### **Pakkauksen sisältö**

- 1x lämpösulake valitun version mukaan

#### **Miksi valita tämä tuote?**

- Luotettava laitteen suojaus ylikuumenemistä vastaan
  - Mahdollisuus valita tarkka sammutuslämpötila sovelluksen mukaan
  - Suuri virrankestokyky, 15 A
  - Kompaktit mitat sopivat myös ahtaisiin tiloihin
  - Sopiva ratkaisu huoltokorjauksiin ja sarjatuotantoon
-

## Galerie:

