

Termična varovalka SF-Y, 15A, 250V

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM7769

EAN13: -

HS kód: 85361000

Parametri izdelka:

Trenutni: 15 A

Napetost: 250 V AC

Pokritost: IP00



Variante izdelkov:

Delovna temperatura: 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

Opis izdelka:

Termična varovalka serije SF-Y je varnostna naprava za enkratno uporabo, zasnovana za zaščito električne in elektronske opreme pred pregrevanjem. Ko je dosežena nazivna temperatura izklopa, se električni tokokrog trajno prekine, kar preprečuje poškodbe opreme ali nevarnost požara.

Tehnične specifikacije

- Serija: SF-Y
- Nazivni tok: 15 A
- Nazivna napetost: 250 V AC
- Zasnova: enosmerna termična varovalka
- Material ohišja: kovinska zlitina
- Premer telesa: 4,2 mm
- Dolžina telesa: 66 mm
- Skupna dolžina s priključki: 81 mm
- Premer zatiča: 1,3 mm
- Teža: 3 g
- Zaščita: IP00

Razpoložljive različice (temperatura izklopa)

- 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

Funkcije in lastnosti

- Natančen in stabilen odziv na doseganje kritične temperature
- Trajni odklop tokokroga v primeru pregrevanja
- Visoka izklopna zmogljivost
- Notranja keramična zasnova povečuje toplotno in mehansko odpornost
- Brez kadmija in svinca
- Primerno za dolgotrajno delovanje v zahtevnih pogojih

Idealno za

- Radiatorji in grelniki
- Transformatorji in napajalniki
- Ventilatorji, elektromotorji in tuljave
- Kuhinjski in gospodinjski aparati
- Industrijska in laboratorijska oprema

Vsebina paketa

- 1x termična varovalka glede na izbrano varianto

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Zanesljiva zaščita naprave pred pregrevanjem
 - Možnost izbire natančne temperature izklopa glede na uporabo
 - Visoka tokovna nosilnost 15 A
 - Kompaktne dimenzije, primerne tudi za omejene prostore
 - Primerna rešitev za servisna popravila in serijsko proizvodnjo
-

Galerija:

