



ELEKTRONICKÉ POJISTKY PRO OBVODY NEC TRÍDY 2

716413

Elektronická pojistka 24 V DC/0,5-4 A NEC třídy 2.

Alarm při poruše/manuální vypnutí

- Pro proud 0,5-4A
- Spolehlivě řeší obvody 12/24 V DC
- Lze dodávat prostřednictvím distribuční lišty
- Volitelná charakteristika

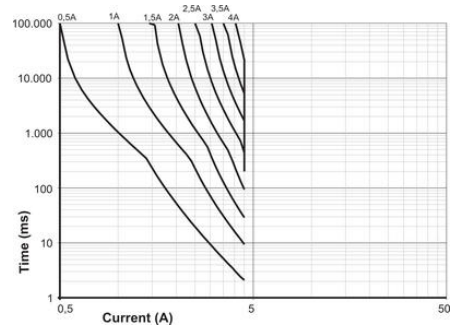
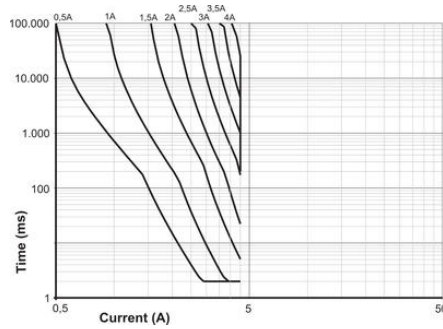
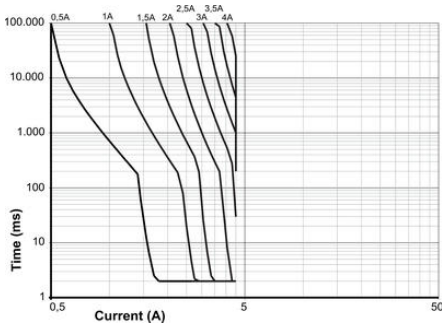


POPIS PRODUKTU

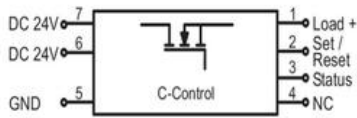
SPECIFIKACE

| | |
|---|--------------------------|
| Doba odezvy | 800 ms |
| EMC | EN61000-6-2, EN61000-6-3 |
| Hloubka | 116 mm |
| Hmotnost | 120 g |
| Kapacita max. | 4700 μ F |
| Max. výstupní proud | 4 A |
| Napájení DC max. | 30 V |
| Napájení DC min. | 10 V |
| Nastavitelný rozsah | 0,5 A |
| Odběr přes napájecí lištu | 40 A |
| Pokles napětí na polovodiči při I_{max}. | 170 mV |
| Proud - nastavení max. | 4 A |
| Proud - nastavení min. | 0,5 A |
| Provozní teplota max. | 50 °C |
| Provozní teplota min. | -25 °C |
| Průřez max. | 2,5 mm ² |

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Průřez min. | 0,25 mm ² |
| Shoda s normami | CE, cULus, GL |
| Šířka | 8,1 mm |
| Třída krytí | IP20 |
| Vstupní proud max. | 4 A |
| Výška | 114,5 mm |



Tilslutninger



- 1: Udgang
- 2: Ekstern nulstilling/afbrydelse
- 3: Statusudgang
- 4: Ikke tilsluttet
- 5: 0 V
- 6: 24 V DC (enkelt forsyning)
- 7: 24 V DC forsyning via strømskinne

