

# CH10x38 gR 16A/700V AC/DC

## Specyfikacje



Numer katalogowy	002625023
Opis	CH10x38 gR 16A/700V AC/DC
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	16
Typ	CH
Wielkość	CH10
Charakterystyka	gR
Napięcie znamionowe AC (V)	700
Napięcie znamionowe DC (V)	700
Wymiary	10x38
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	50
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	8
Straty mocy Pd (W)	2,61
Normy	IEC 60269-4
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1,06
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	182
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	97
Zastosowanie	Do ochrony urządzeń półprzewodnikowych
efuse	1
0	

Strona produktu online

## Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

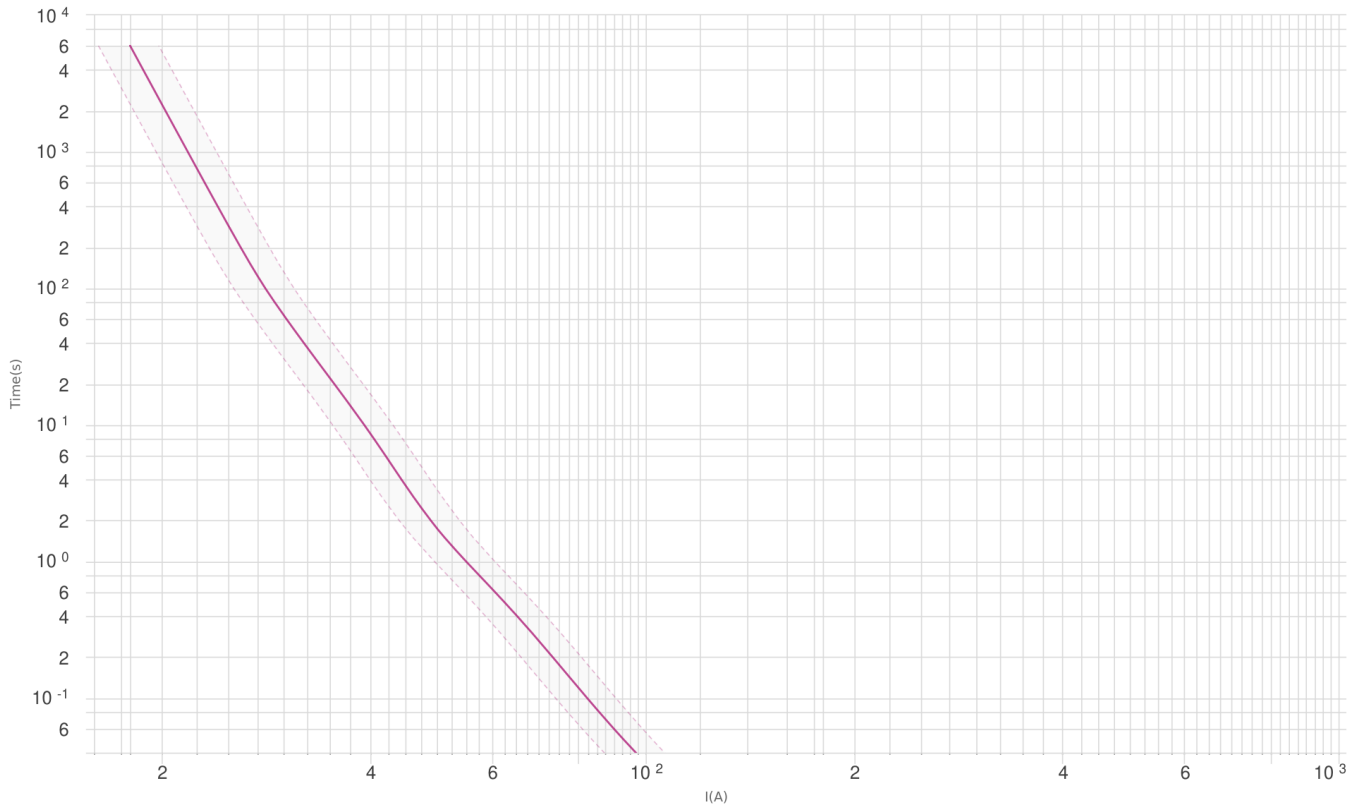
Instrukcja obsługi

Plik EPLAN

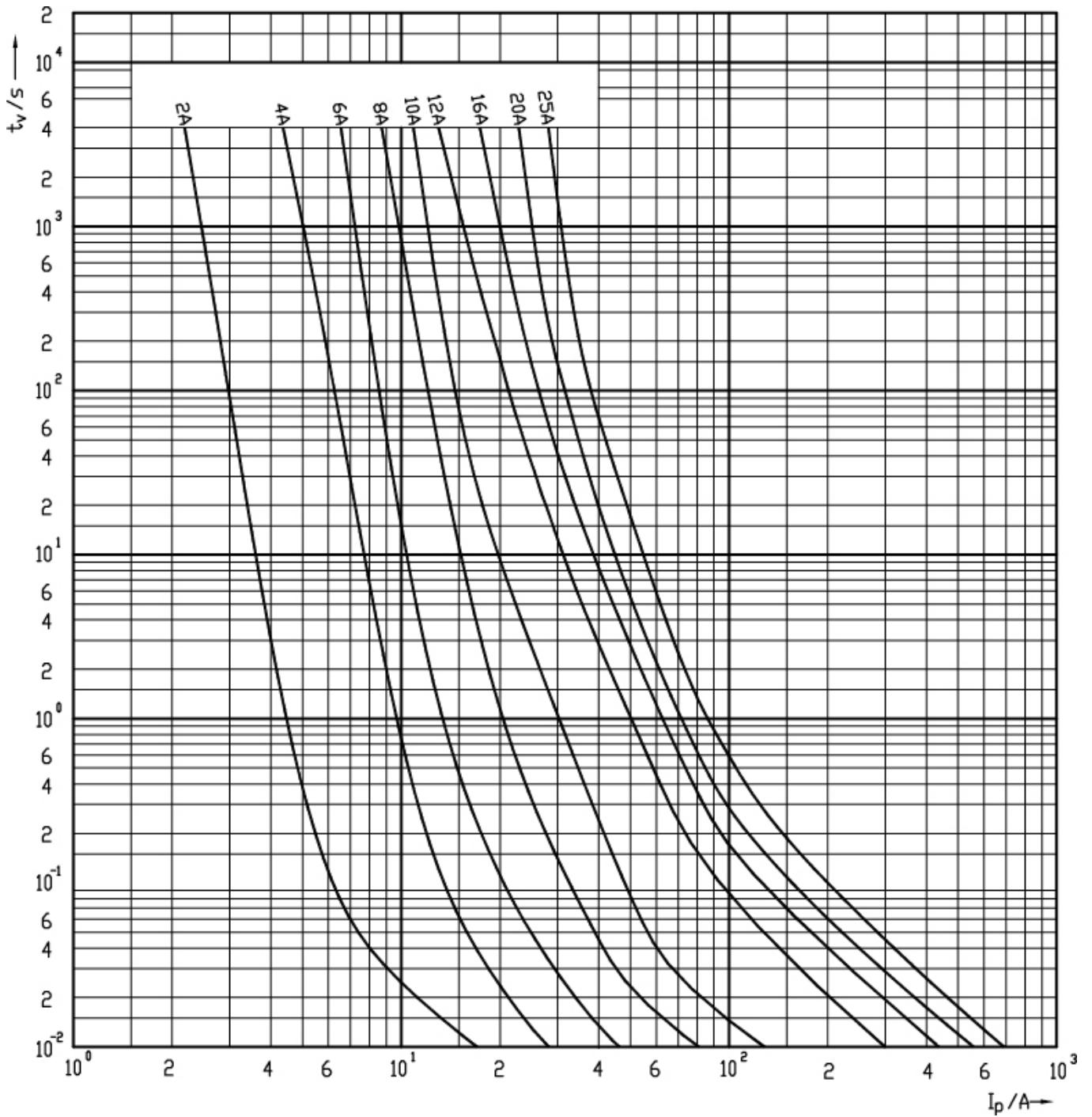
## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002704
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna
Zastosowanie	For protection of semiconductor devices
Prąd znamionowy	16A
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	700
Rozmiar	10x38 mm
Napięcie znamionowe dla DC	700
Napięcie znamionowe	Inne
Charakterystyka	Inne
Zdolność łączeniowa	50kA

# Charakterystyka



# Charakterystyka



# Rysunek wymiarowy

