

# CH14x51 aR 32A/690V



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002635015
Opis	CH14x51 aR 32A/690V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	32
Typ	CH
Wielkość	CH14
Charakterystyka	aR
Napięcie znamionowe AC (V)	690
Wymiary	14x51
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	200
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	50
Straty mocy Pd (W)	7,6
Normy	IEC 60269-4
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	600
Zastosowanie	Do ochrony urządzeń półprzewodnikowych
efuse	1
0	

[Strona produktu online](#) 

## Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

[Model 3D](#)

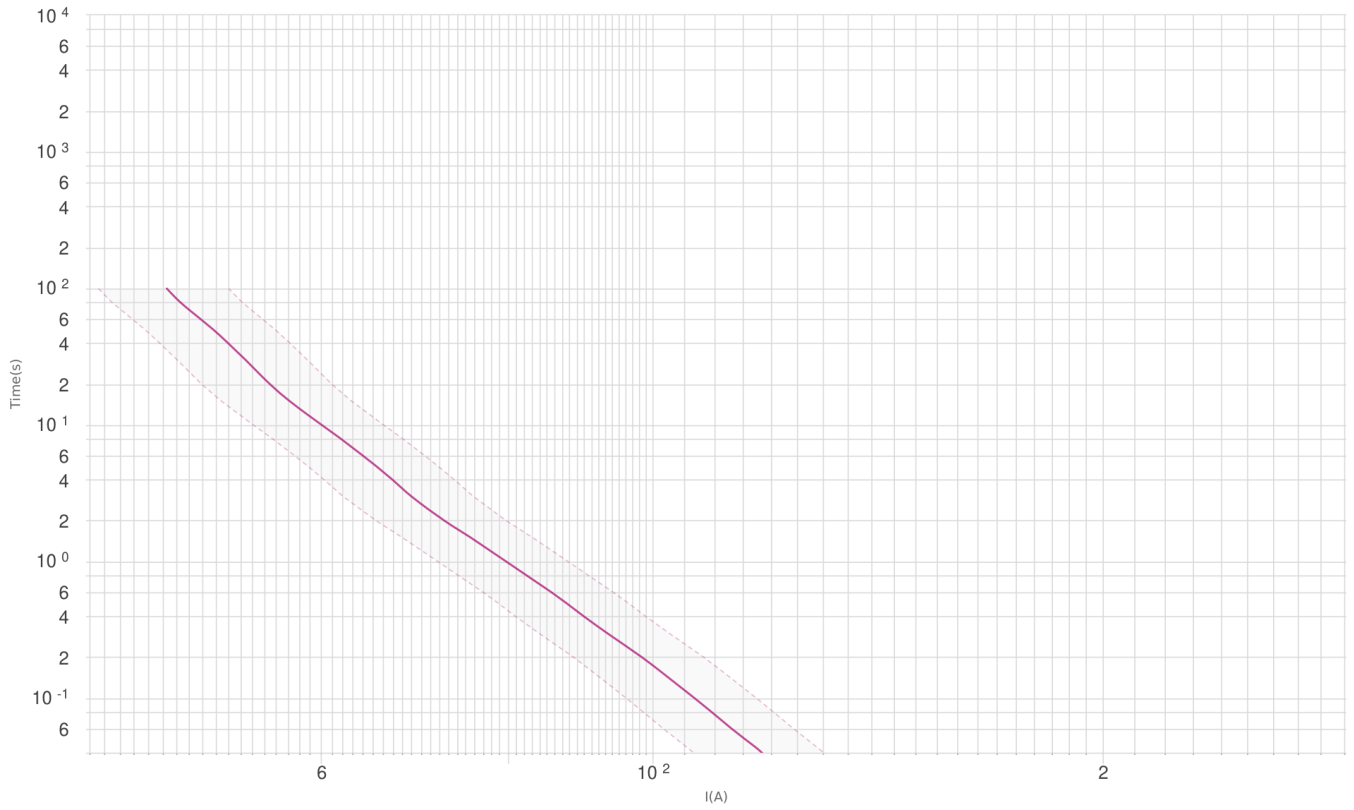
[Instrukcja obsługi](#)

[Plik EPLAN](#)

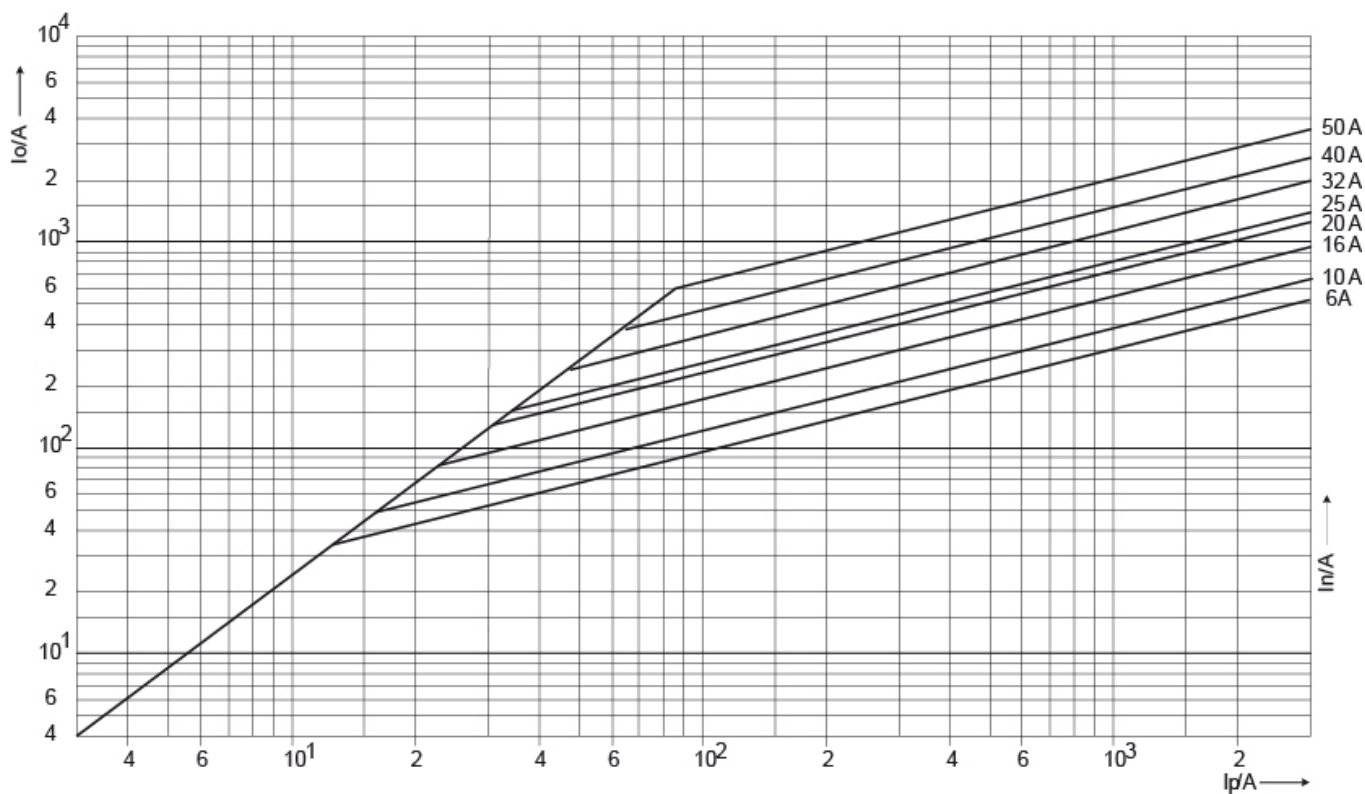
## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002704
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna
Rozmiar	14x51 mm
Charakterystyka	Inne
Prąd znamionowy	32A
Zdolność łączeniowa	200kA

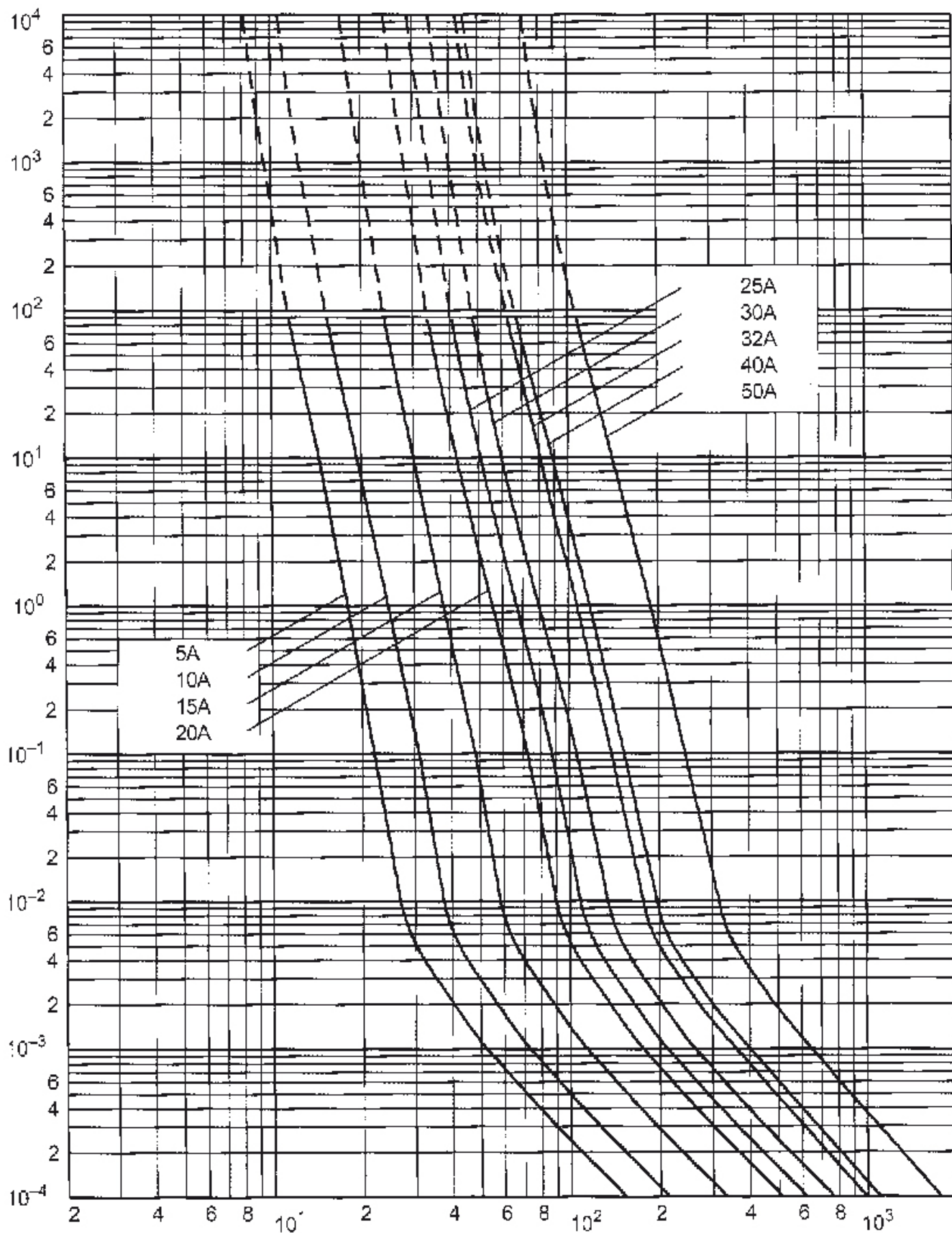
# Charakterystyka



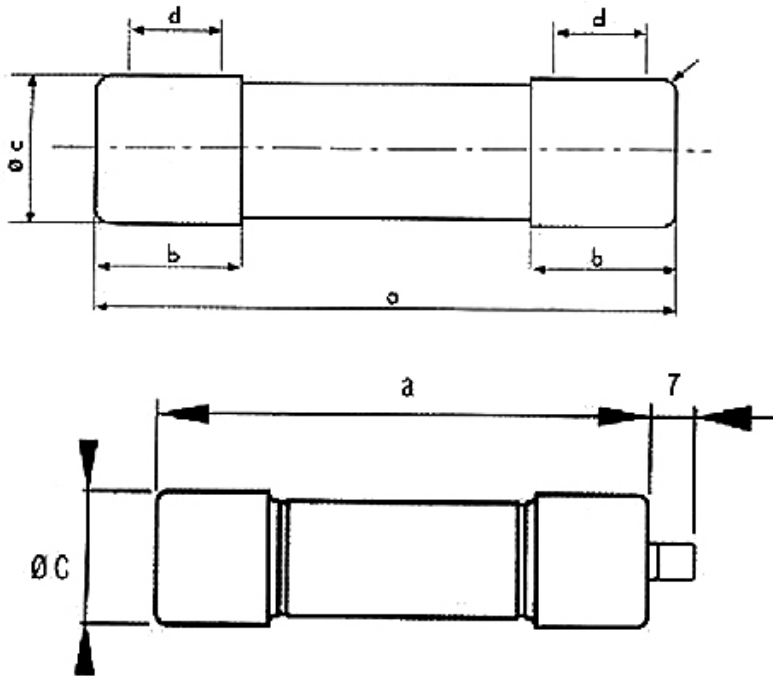
# Charakterystyka prądu ograniczonego



# Charakterystyka



## Rysunek wymiarowy



Size	a	b	c	d
10x38	38	10,5	10,3	6
14x51	51	13,8	14,3	7,5
22x58	58	16,2	22,3	11