

DI gG 2A/500V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002311401
Opis	DI gG 2A/500V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	2
Typ	D
Wielkość	DI
Charakterystyka	gG
Napięcie znamionowe AC (V)	500
Napięcie znamionowe DC (V)	250
Wymiary	E16
Wskaźnik	Górny wskaźnik zadziałania
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	50
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	8
Straty mocy Pd (W)	2,8
Normy	DIN EN 60269-1, DIN EN 60269-3
efuse	1
0	

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

[Instrukcja obsługi](#)

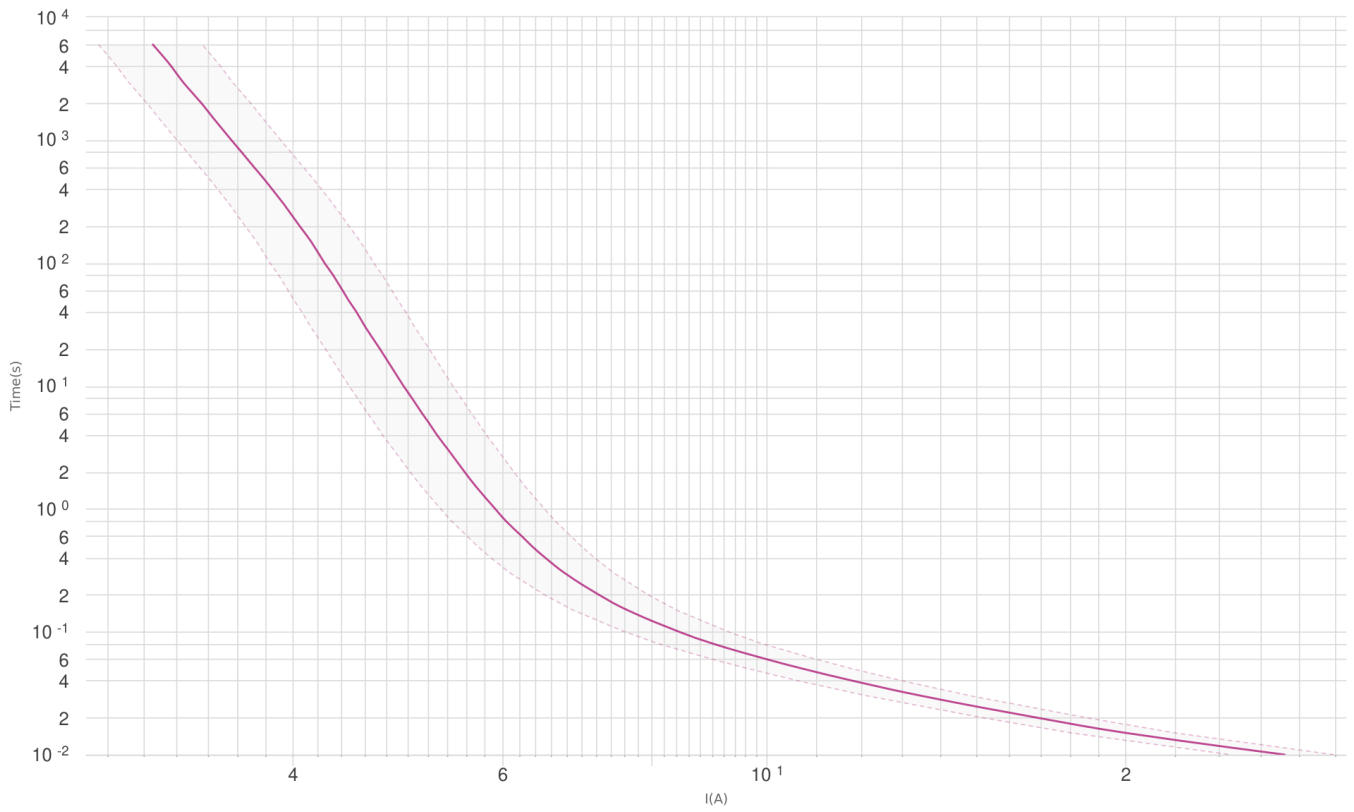
[Deklaracja CE](#)

[Plik EPLAN](#)

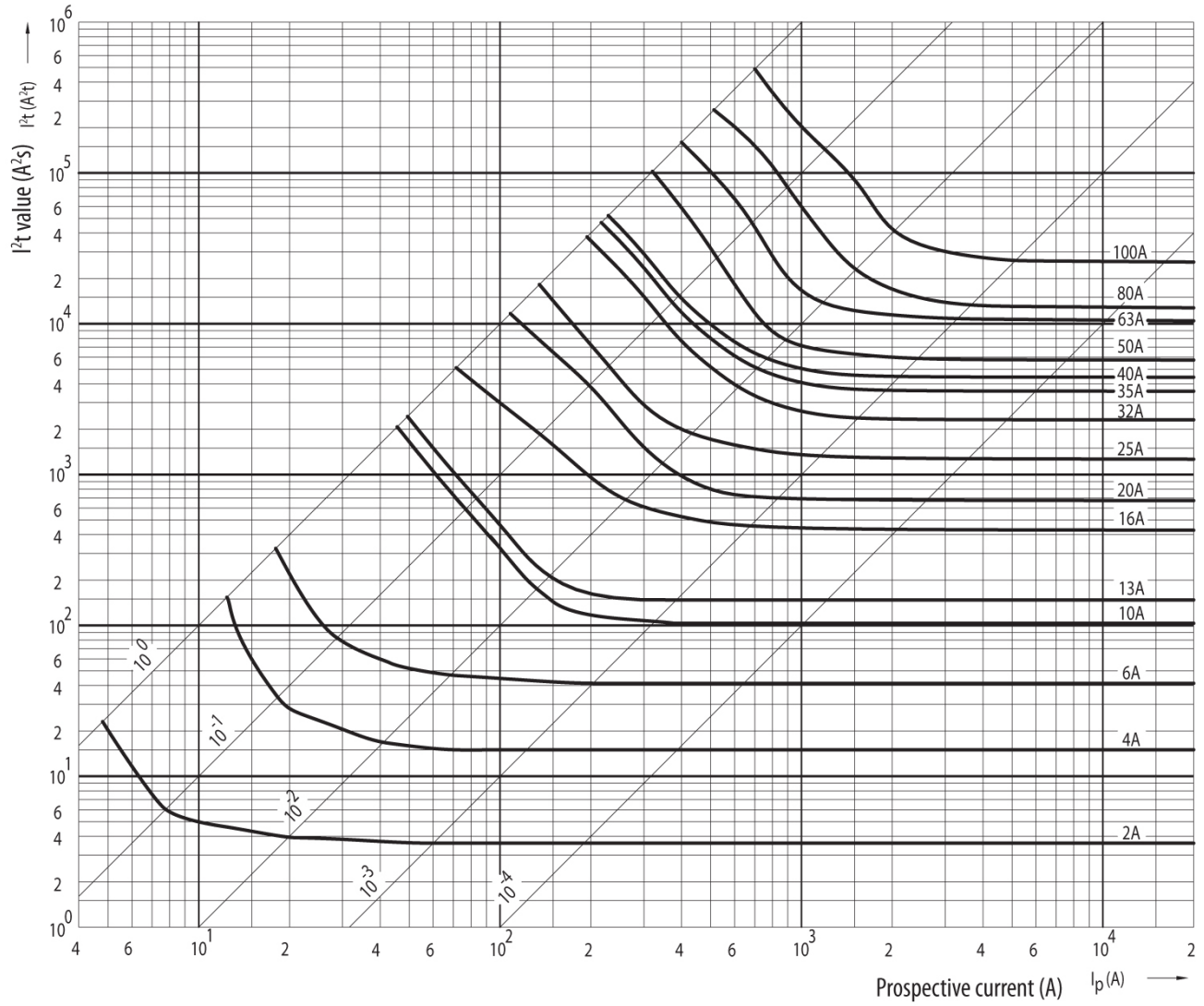
Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000099
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa D
Rozmiar	DI
Prąd znamionowy	2A
Napięcie znamionowe	500V
Kod koloru	Różowy
Charakterystyka	gL/gG (ochrona instalacji elektroenergetycznych przed skutk. zwarć i przeciążeń)
Charakterystyka wyzwiania	Zwłoczna

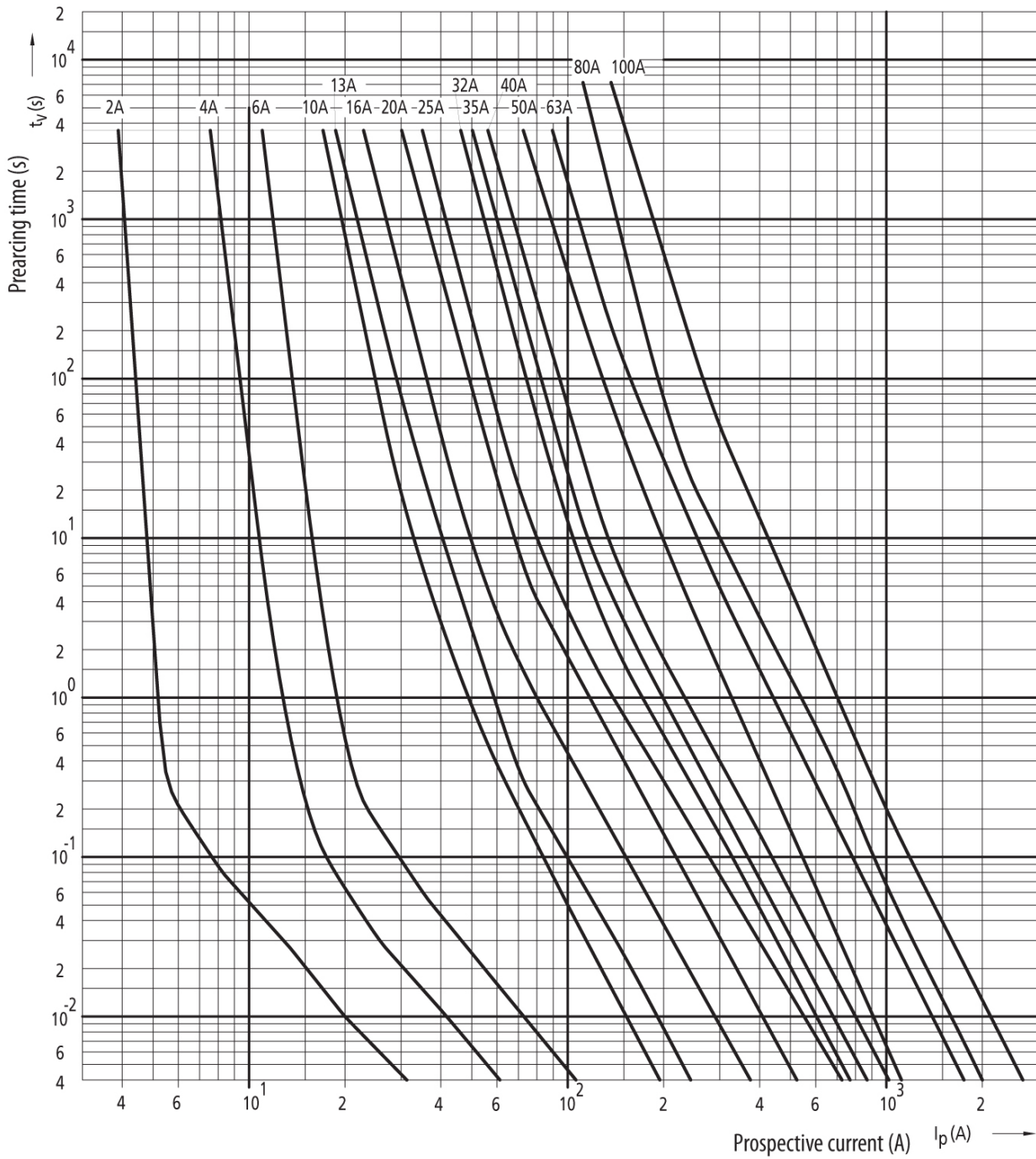
Charakterystyka



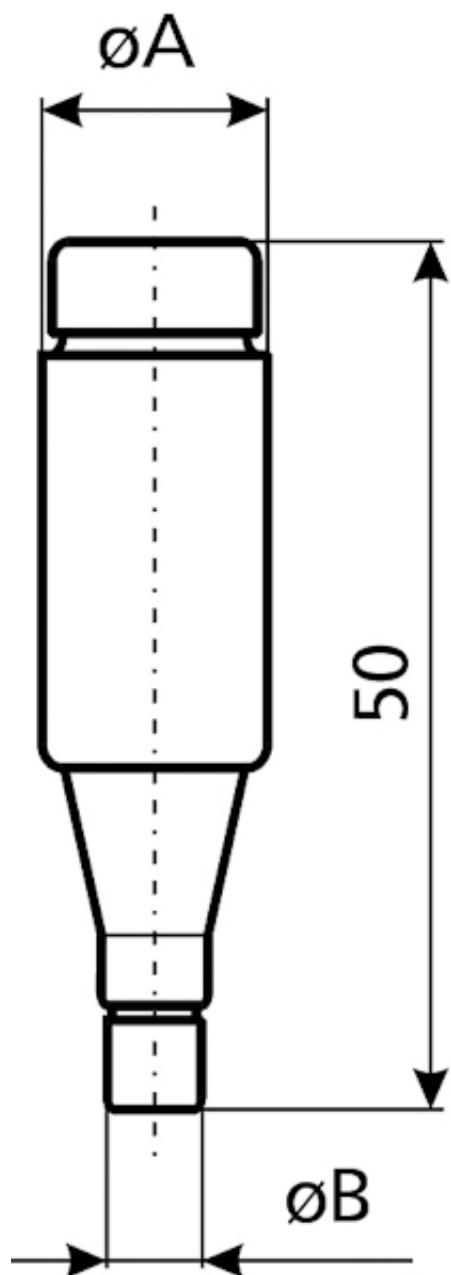
Charakterystyka prądu ograniczonego



Charakterystyka



Rysunek wymiarowy



[A]	$\varnothing A$	$\varnothing B$
2	13,2	6
4	13,2	6
6	13,2	6
10	13,2	8
16	13,2	10
20	13,2	12
25	13,2	14

Charakterystyka czasowo-prądowa

