

CH10x85 gPV 2A/1500V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002625200
Opis	CH10x85 gPV 2A/1500V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	2
Typ	CH
Wielkość	CH10
Charakterystyka	gPV
Napięcie znamionowe DC (V)	1500
Wymiary	10x85
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	50
Straty mocy Pd (W)	2,4
Normy	IEC 60269-6, UL 248-19
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	2,3
Stała czasowa L/R (ms)	2
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	0,8
Zastosowanie	Do zabezpieczania modułów fotowoltaicznych
Certyfikat UL	E347771
efuse	1
0	

[Strona produktu online](#) 

Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

[Certyfikat](#)

[Model 3D](#)

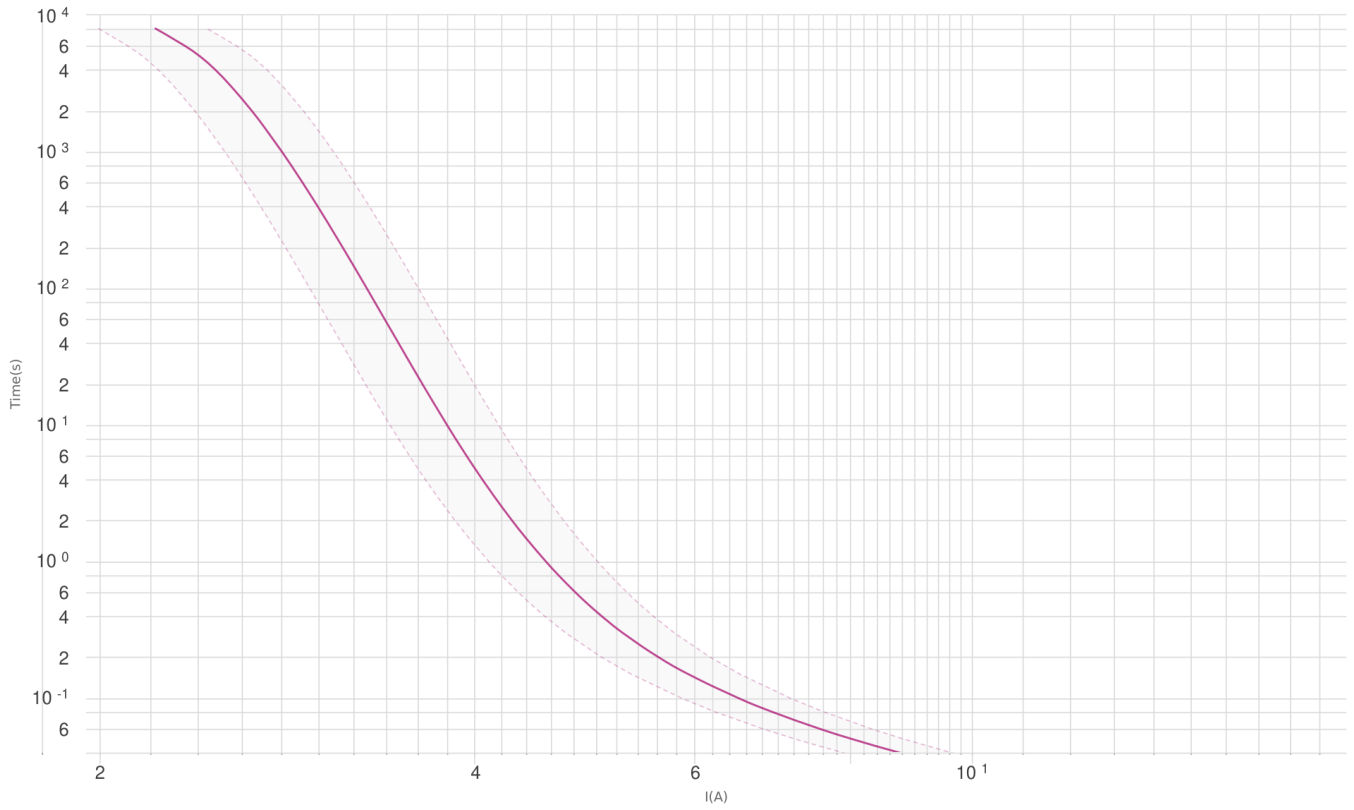
[Deklaracja CE](#)

[Plik EPLAN](#)

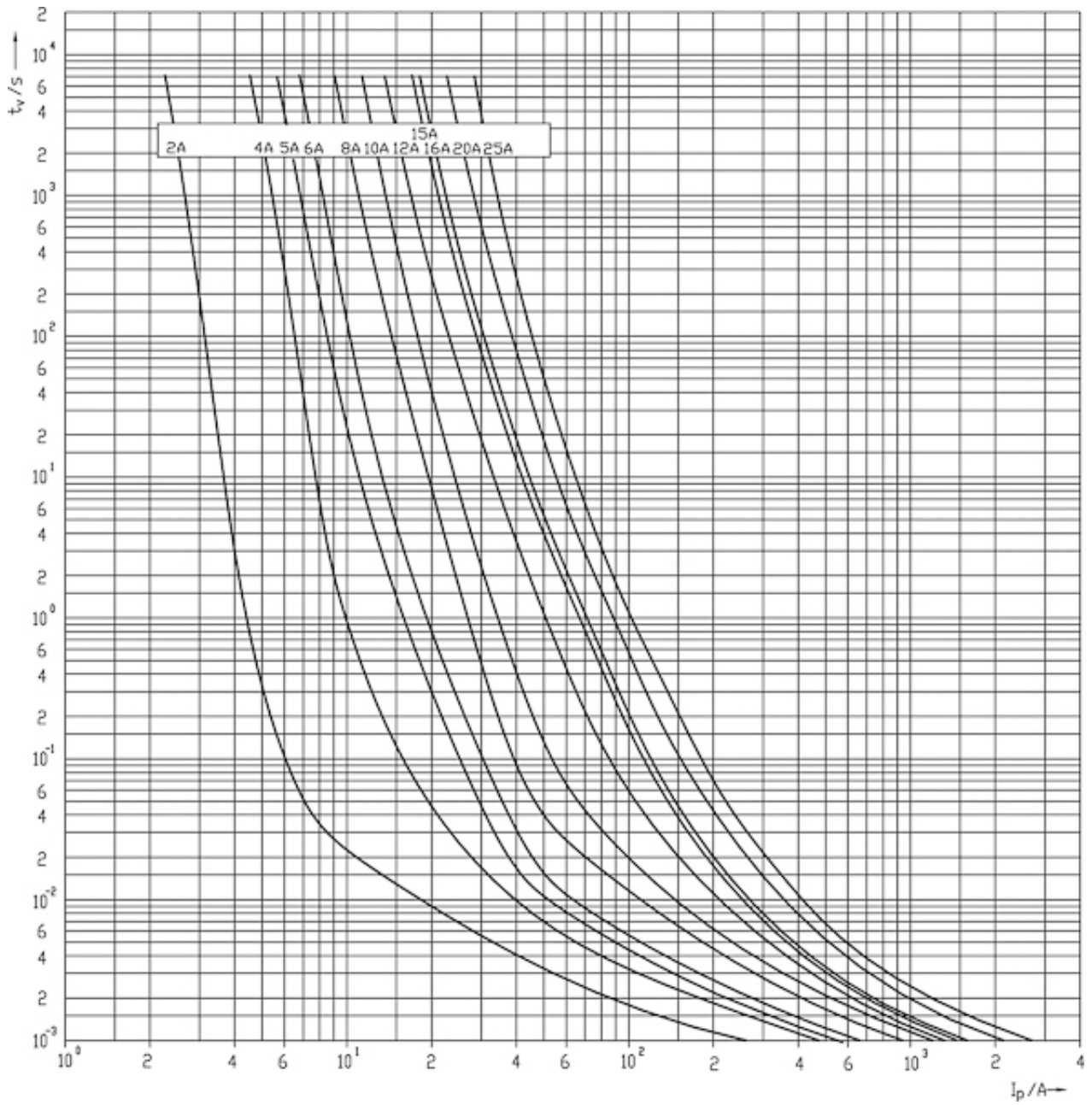
Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002704
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna
Prąd znamionowy	2
Rozmiar	10x38 mm
Napięcie znamionowe dla DC	1500
Zastosowanie	For protection of photovoltaic modules
Napięcie znamionowe	Inne
Charakterystyka	Inne

Charakterystyka



Charakterystyka



Rysunek wymiarowy

