

CH10x85 gPV 16A/1500V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002625286
Opis	CH10x85 gPV 16A/1500V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	16
Typ	CH
Wielkość	CH10
Charakterystyka	gPV
Napięcie znamionowe DC (V)	1500
Wymiary	10x85
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	50
Straty mocy Pd (W)	3,6
Normy	IEC 60269-6, UL 248-19
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1,5
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	352,1
Stała czasowa L/R (ms)	2
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	34,2
Zastosowanie	Do zabezpieczania modułów fotowoltaicznych
Certyfikat UL	E347771
efuse	1
0	

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

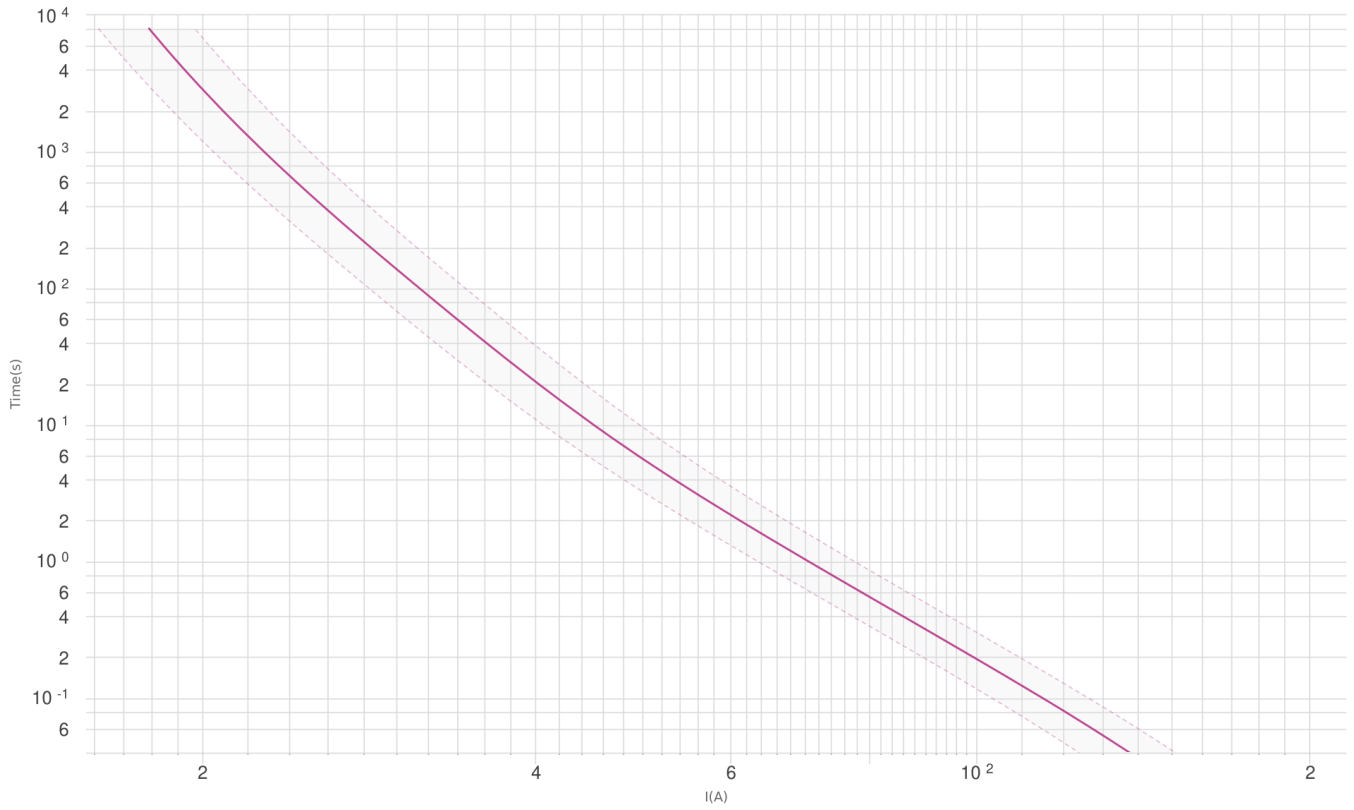
Deklaracja CE

Plik EPLAN

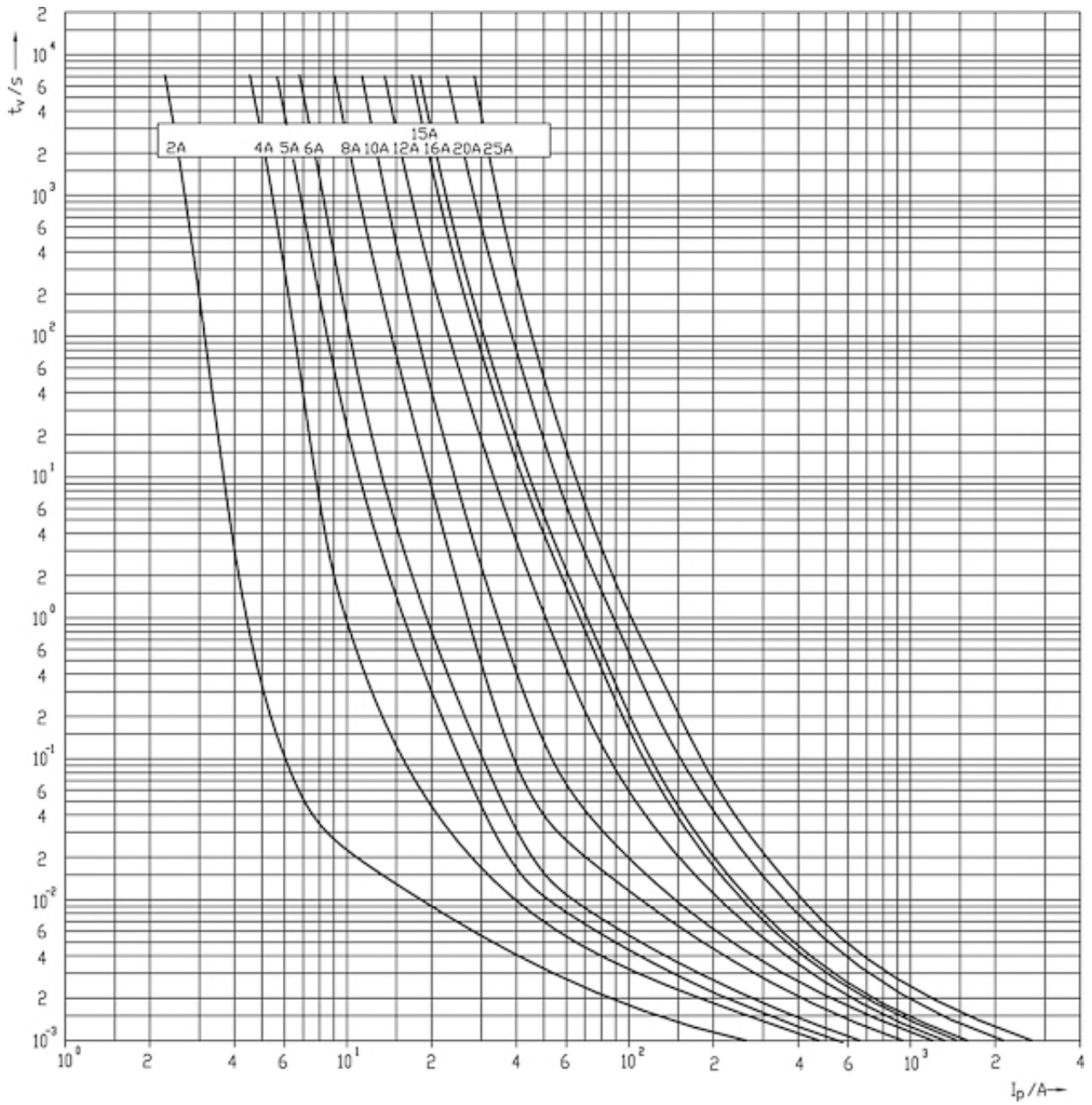
Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002704
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna
Napięcie znamionowe dla DC	1500
Rozmiar	Inne
Zastosowanie	For protection of photovoltaic modules
Prąd znamionowy	16
Napięcie znamionowe	Inne
Charakterystyka	Inne

Charakterystyka



Charakterystyka



Rysunek wymiarowy

