

CH 10/14x85 T gPV 63A/1500V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002626241
Opis	CH 10/14x85 T gPV 63A/1500V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	63
Typ	CH
Wielkość	CH10/14x85
Charakterystyka	gPV
Napięcie znamionowe DC (V)	1500
Wymiary	10/14x85 T
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	50
Straty mocy Pd (W)	13,7
Normy	IEC 60269-6, UL 248-19
Straty mocy (0,7xIn) (W)	5,6
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	4.300
Stała czasowa L/R (ms)	2
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	770
Zastosowanie	Do zabezpieczania modułów fotowoltaicznych
Certyfikat UL	E347771
efuse	1
0	

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Deklaracja CE

Plik EPLAN

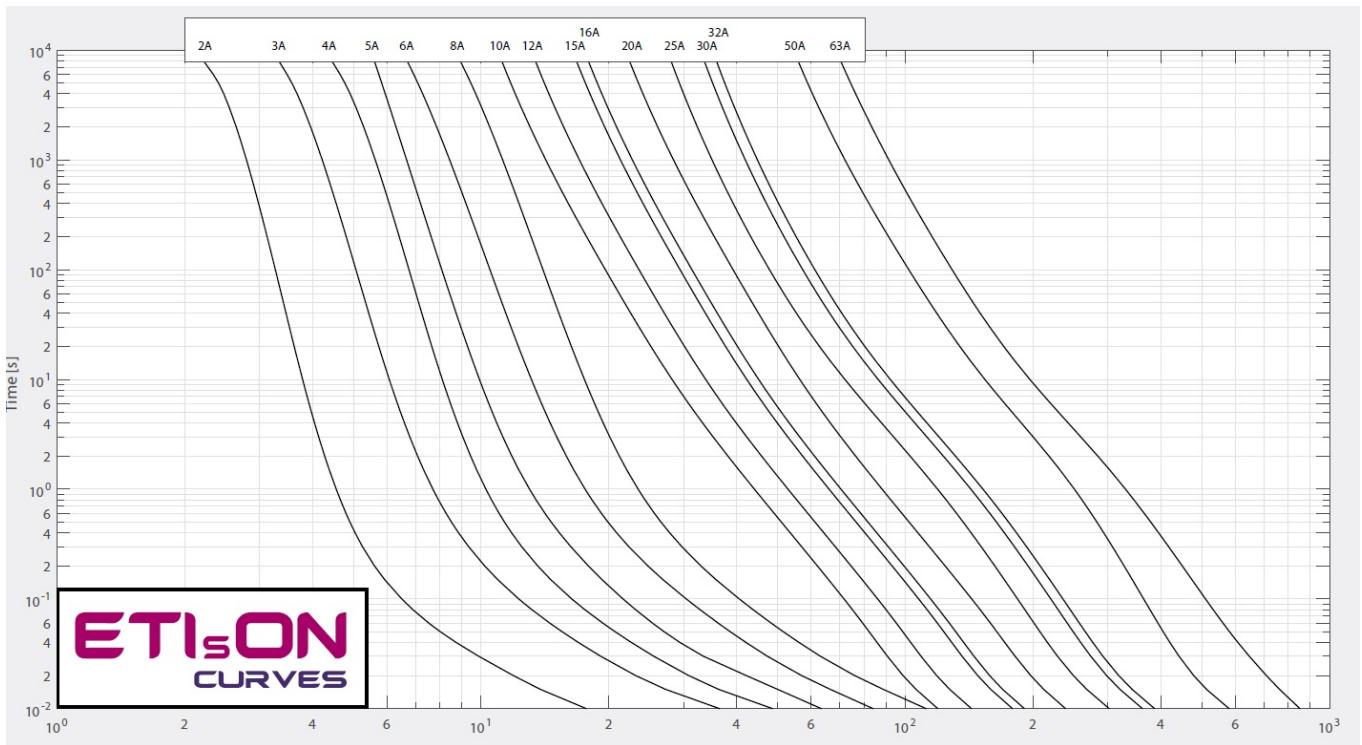
Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC002704
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa cylindryczna
Zastosowanie	For protection of photovoltaic modules
Prąd znamionowy	63
Rozmiar	Inne
Napięcie znamionowe dla DC	1500
Charakterystyka	Inne

Charakterystyka



Charakterystyka



Rysunek wymiarowy

