

# CH10x38 gPV 8A 1000V UL



## Specificatii

Cod ETI	002625104
Descriere	CH10x38 gPV 8A 1000V UL
Denumire clasă	Siguranță
Curent nominal (A)	8
Tip	CH
Mărime	10x38
Caracteristici	gPV
Tensiune nominală DC (V)	1000
Capacitatea de rupere DC (kA)	10
Putere disipată (W)	1,9
Standarde	IEC 60269-6, UL 2579, UL 248-1
Disiparea puterii (0,7xI <sub>n</sub> ) (W)	0,8
Operare Joule integrală (A <sup>2</sup> s)	65
L/R (ms)	2
Curentul de pre-arc (A <sup>2</sup> s)	17
Aplicație	Pentru protecția modulelor fotovoltaice
Certificat UL	E347771

[Pagina de produse online](#) 

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Certificate](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

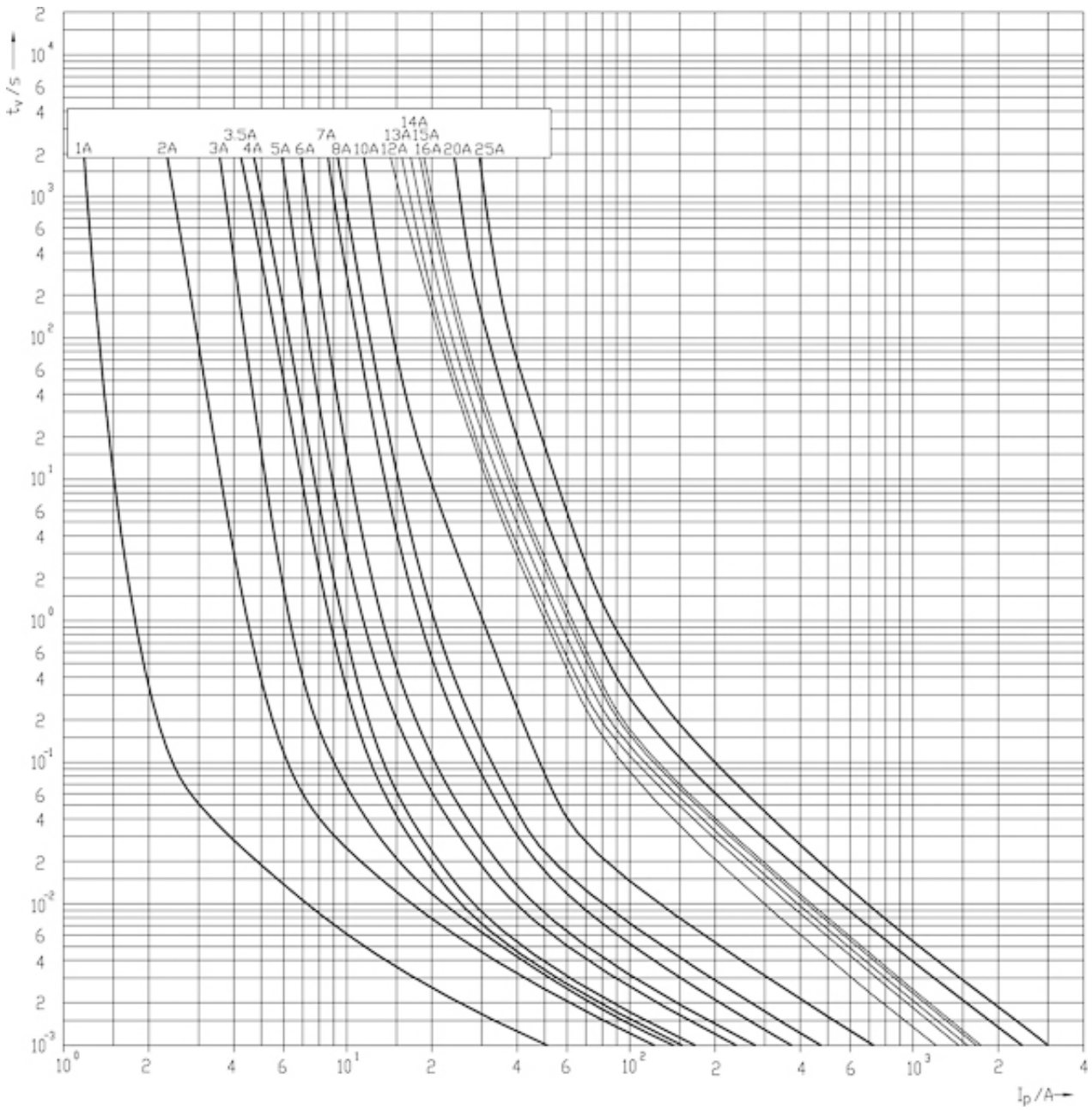
[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

## ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000035
Denumire clasă	Miniature fuse
Rated current	8A
Rated voltage	1000V

# Caracteristici



## Desen cotat

