

CH10x38 gPV 16A 1000V UL



Specificatii

Cod ETI	002625107
Descriere	CH10x38 gPV 16A 1000V UL
Denumire clasă	Siguranță
Curent nominal (A)	16
Tip	CH
Mărime	10x38
Caracteristici	gPV
Tensiune nominală DC (V)	1000
Capacitatea de rupere DC (kA)	10
Putere disipată (W)	2,6
Standarde	IEC 60269-6, UL 2579, UL 248-1
Disiparea puterii (0,7xI _n) (W)	1,1
Operare Joule integrală (A ² s)	147
L/R (ms)	2
Curentul de pre-arc (A ² s)	48
Aplicație	Pentru protecția modulelor fotovoltaice
Certificat UL	E347771

[Pagina de produse online](#) 

Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Certificate](#)

[Model 3D](#)

[Manual de instructiuni](#)

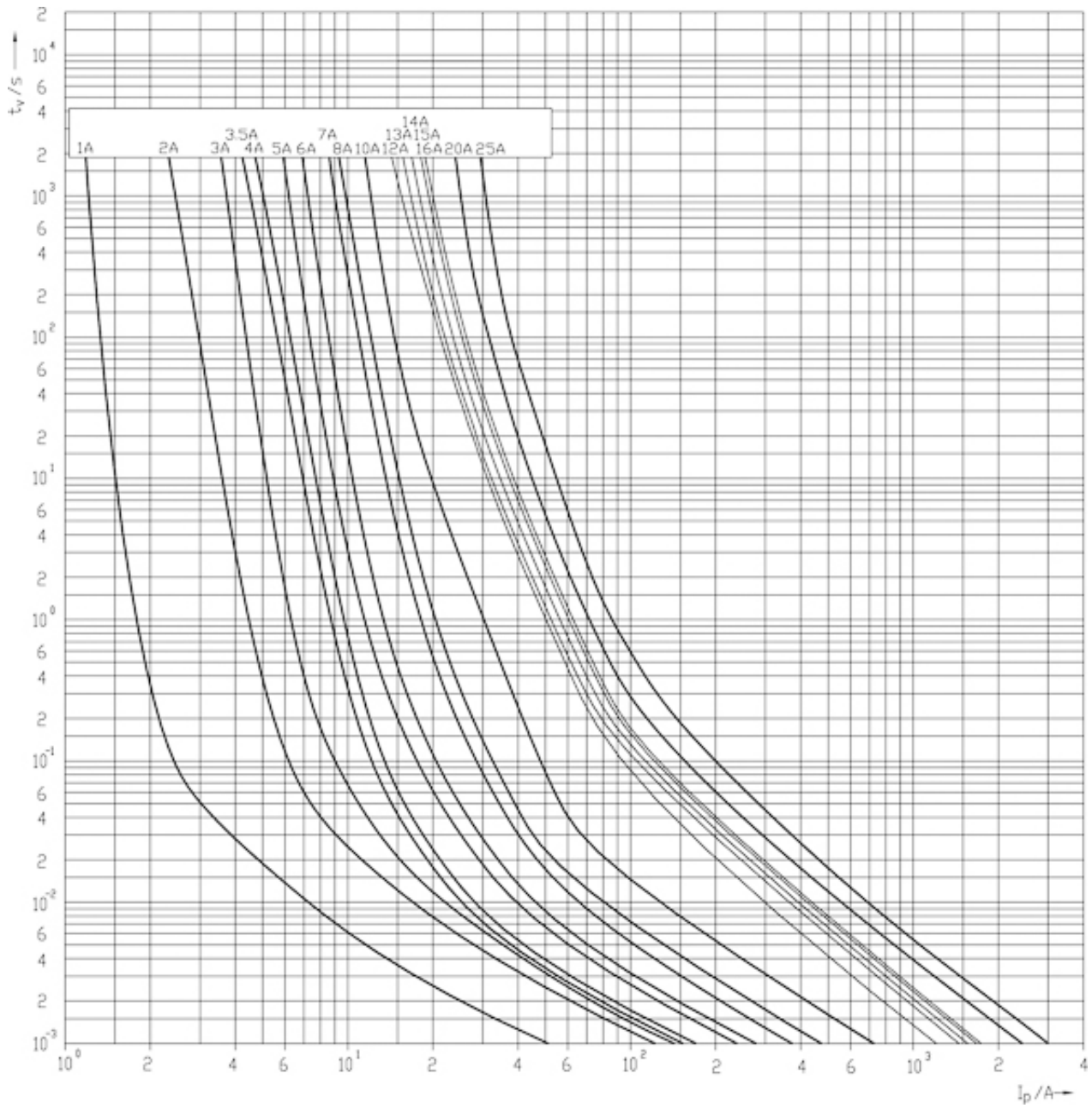
[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000035
Denumire clasă	Miniature fuse
Rated current	16A
Rated voltage	1000V

Caracteristici



Desen cotat

