

# CH14x51 gPV 20A/1000V DC



## Specificatii

Cod ETI	002637107
Descriere	CH14x51 gPV 20A/1000V DC
Denumire clasă	Siguranță
Curent nominal (A)	20
Tip	CH
Mărime	14x51
Caracteristici	gPV
Tensiune nominală DC (V)	1000
Capacitatea de rupere DC (kA)	10
Putere disipată (W)	3,2
Standarde	IEC 60269-6
Disiparea puterii (0,7xIn) (W)	1,5
Operare Joule integrală (A2s)	330
L/R (ms)	2
Curentul de pre-arc (A2s)	130
Aplicație	Pentru protecția modulelor fotovoltaice
efuse	1

[Pagina de produse online](#) 

## Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[Model 3D](#)

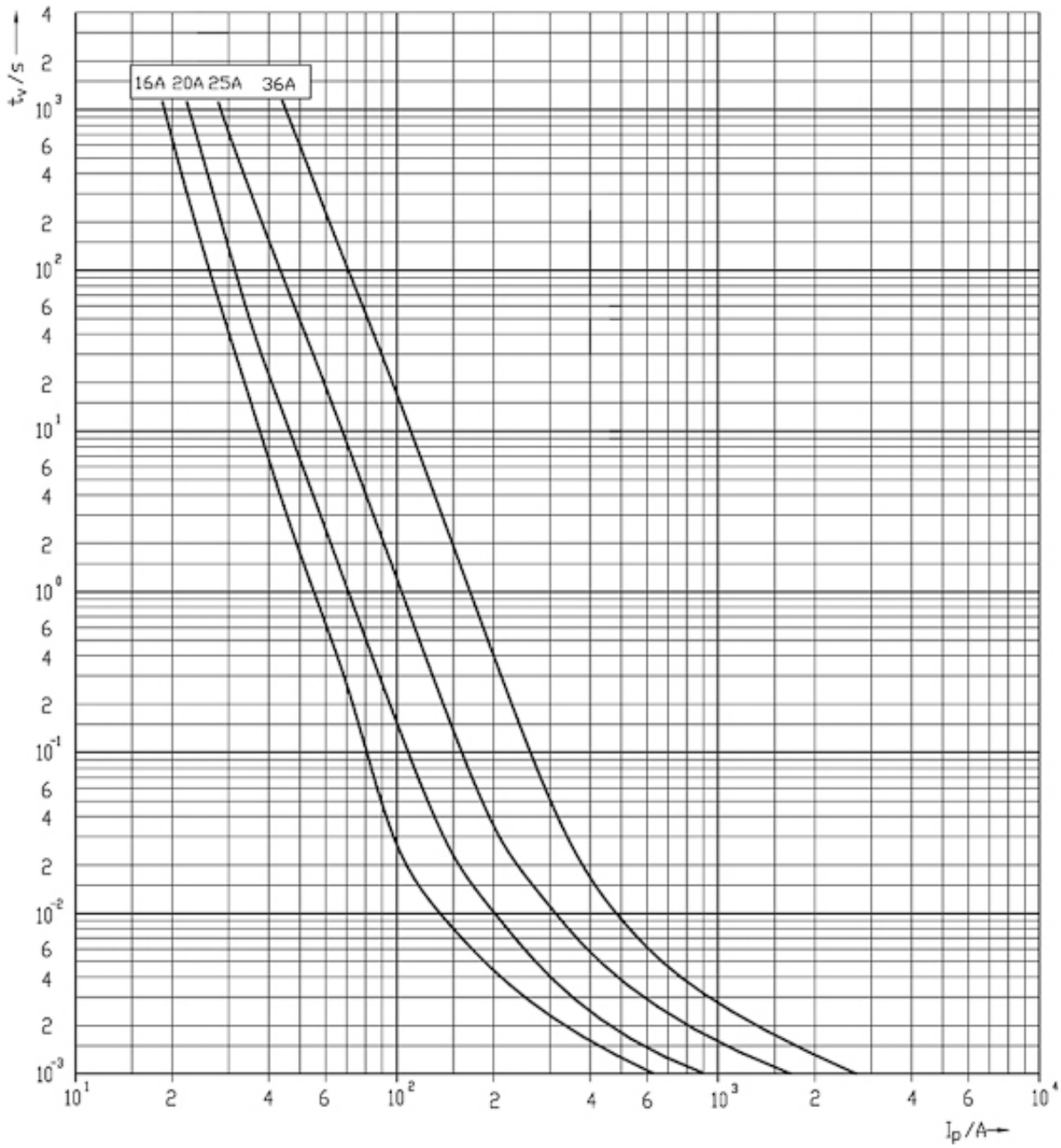
[Manual de instrucțiuni](#)

[Eplan mușchi](#)

## ETIM clasificare internationala

Clasificare	EC000035
Denumire clasă	Miniature fuse
Rated current	20A
Rated voltage	1000V

# Caracteristici



## Desen cotat

