

## \*CH14x51 gG 6A/690V



### Specificatii

Cod ETI	002630005
Descriere	*CH14x51 gG 6A/690V
Denumire clasă	Siguranță
Curent nominal (A)	6
Tip	CH
Mărime	14x51
Caracteristici	gG
Tensiune nominală AC (V)	690
Capacitatea de rupere (AC) (kA)	80
Putere disipată (W)	2
Standarde	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Aplicație	Pentru protecția cablului
efuse	1

[Pagina de produse online](#) 

### Alta documentatie



[Catalog caracteristici tehnice](#)

[CertIFICATE](#)

[Model 3D](#)

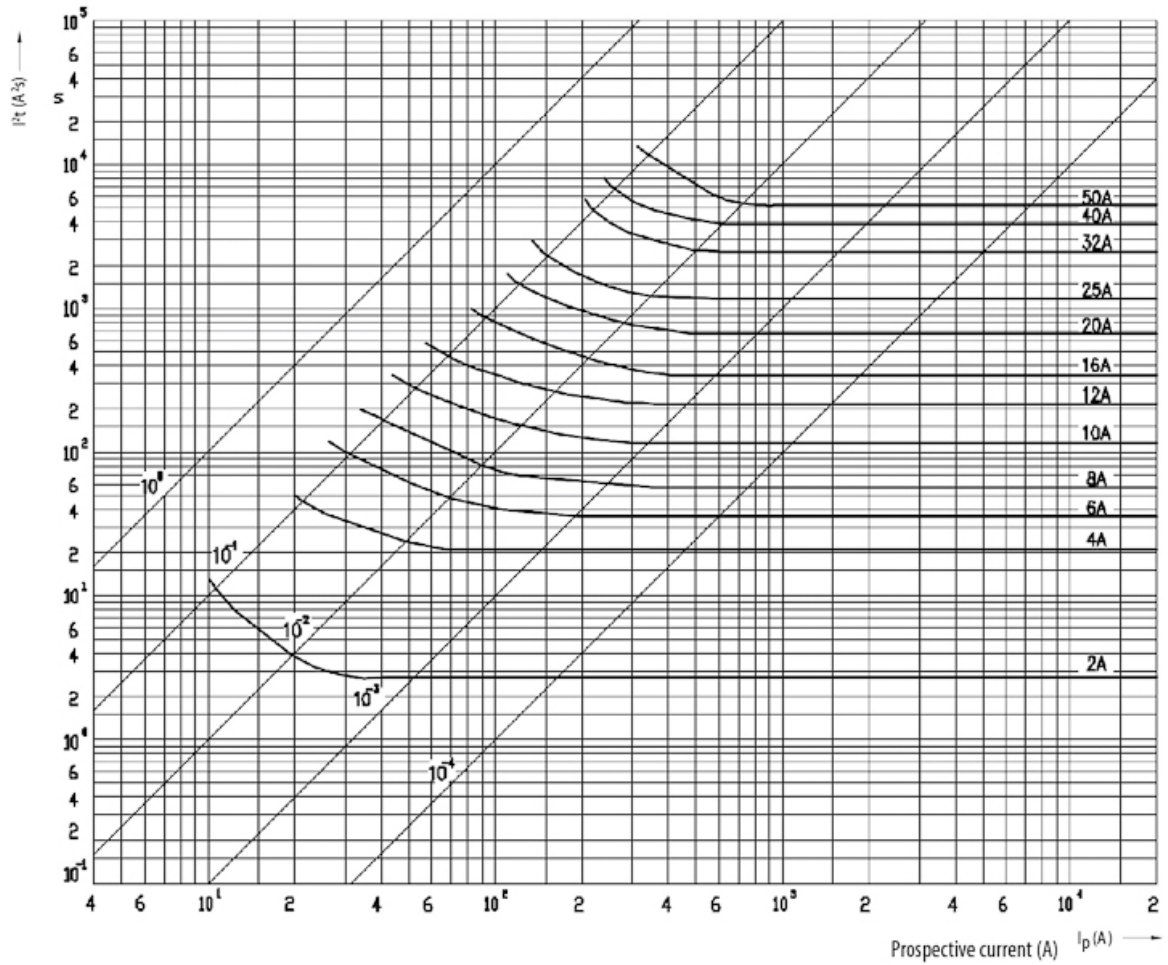
[Manual de instrucțiuni](#)

[Declaratie CE](#)

[Eplan mușchi](#)

# Caracteristicile energiei de topire

Melting energy characteristics I<sup>t</sup>  
CH14





## Desen cotat



size	a	b <sub>max.</sub>	c	d <sub>min.</sub>	r
8 x 32	31,5±0,5	6,7	8,5±0,1	4	1±0,5
10 x 38	38,0±0,6	10,5	10,3±0,1	6	1,5±0,5
14 x 51	51,0+0,6/-1	13,8	14,3±0,1	7,5	±1
22 x 58	58,0+0,1/-2	16,2	22,2±0,1	11	±1

# Caracteristicile curentului de întrerupere

Cut-off current  
characteristics  
CH14

