


CH14x51 gG 20A/690V



Specifikace

Kód ETI	002630011
Popis	CH14x51 gG 20A/690V
Název třídy	pojistka
Jmenovitý proud (A)	20
Typ	CH
Velikost	CH14
Charakteristika	gG
Jmenovité AC napětí (V)	690
Rozměry	14x51
Vypínací schopnost AC (kA)	80
Ztrátový výkon (W)	3,2
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Aplikace	Pro ochranu kabelu
efuse	1
0	

[Online stránka produktu](#) 

Další dokumentace



[Katalog technických údajů](#)

[Certifikát](#)

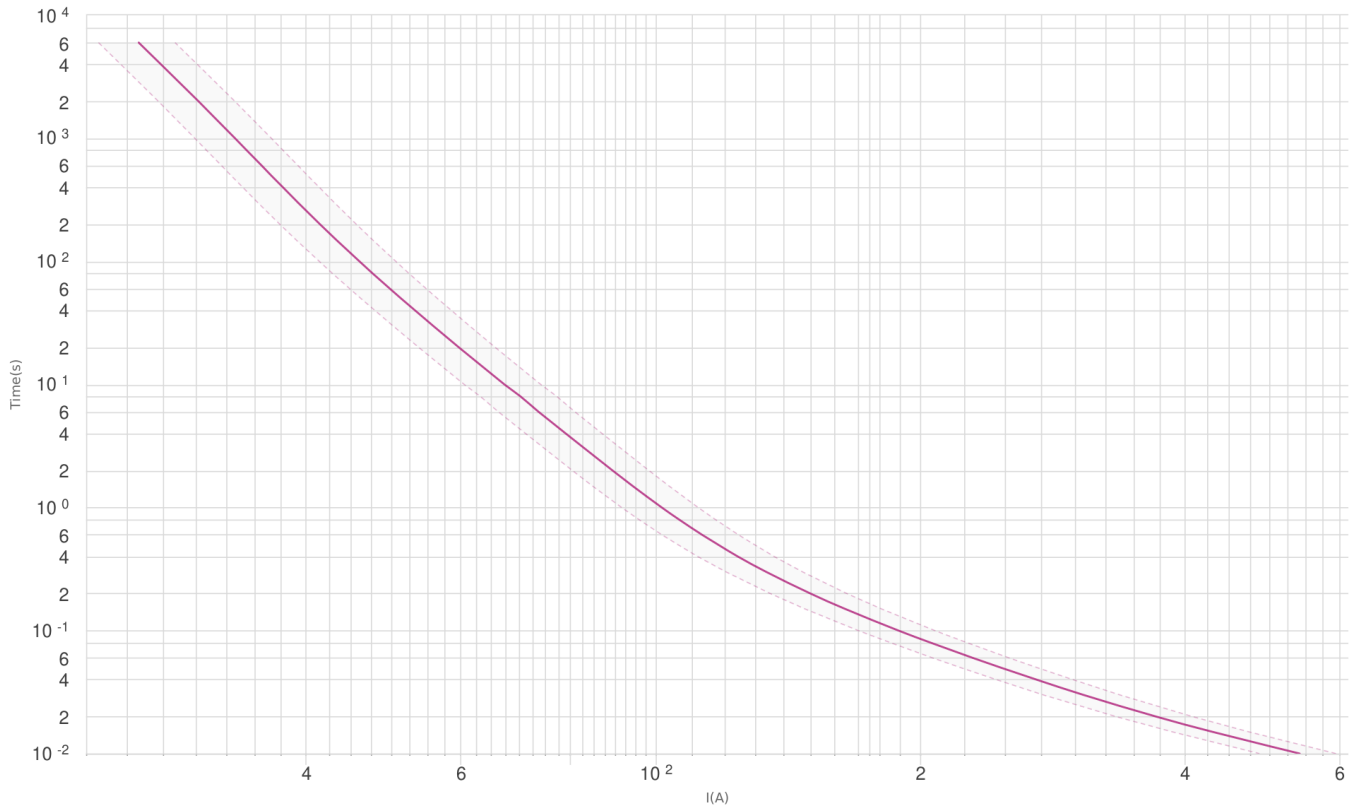
[3D model](#)

[Návod](#)

[Prohlášení CE](#)

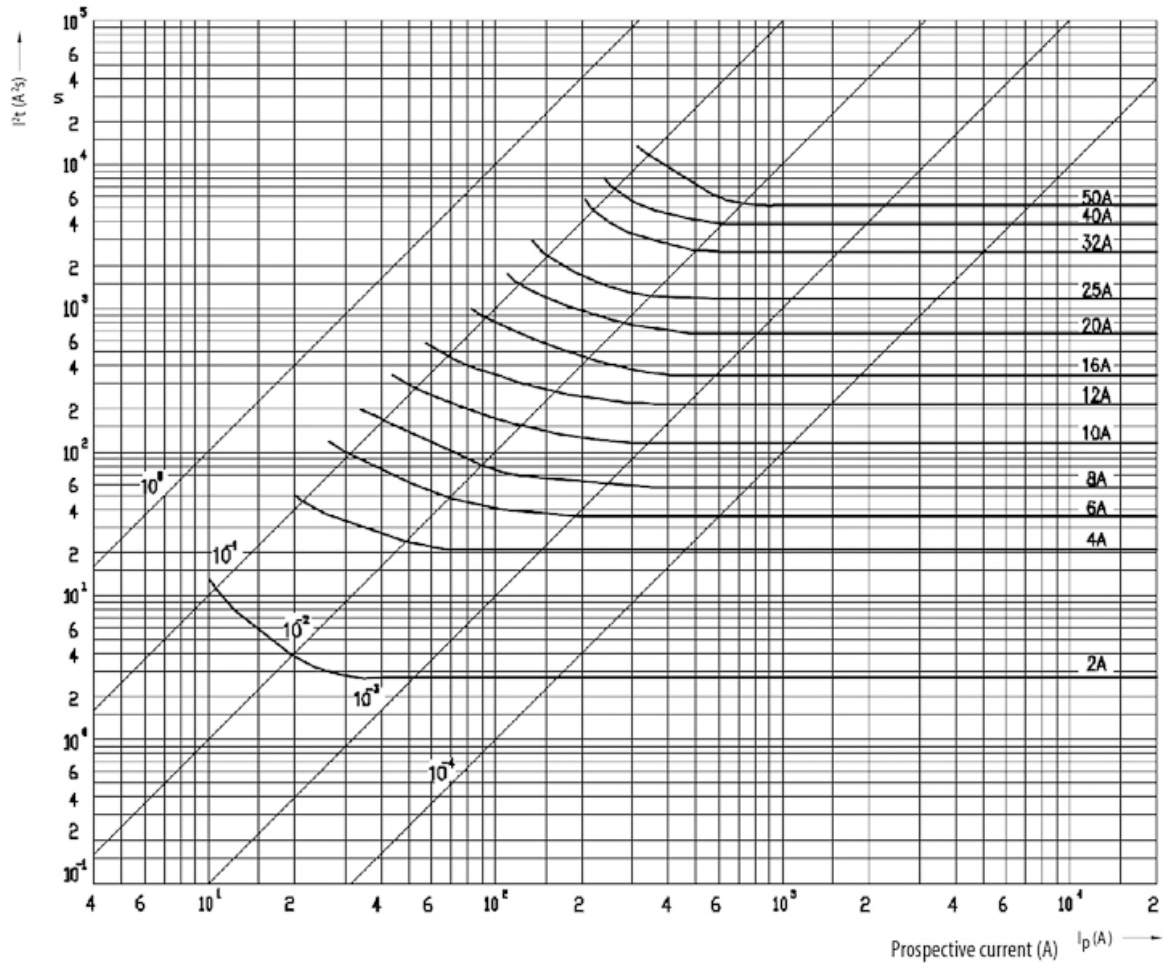
[Eplan file](#)

Characteristics



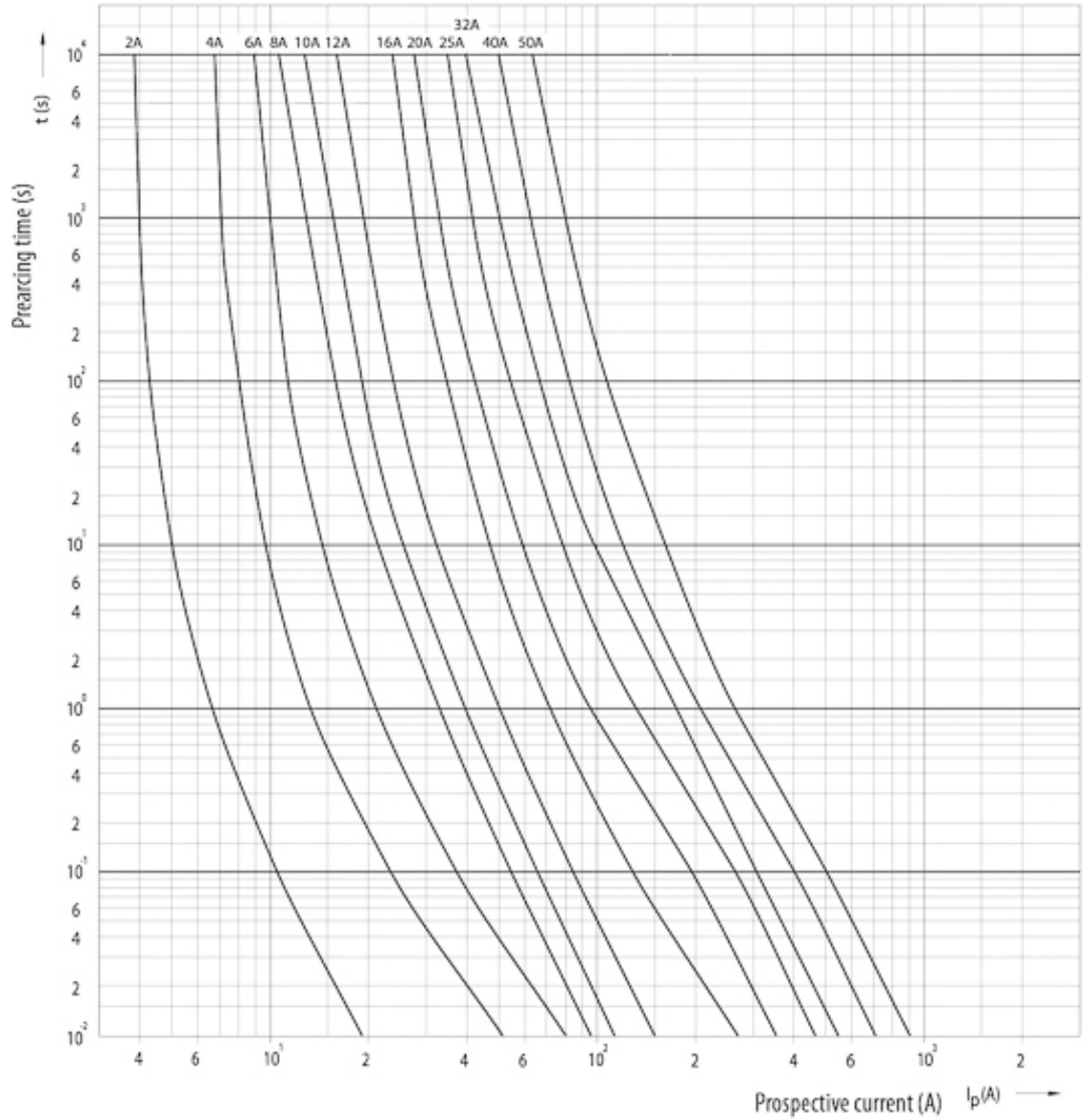
Tavné charakteristiky

Melting energy characteristics I²t
CH14

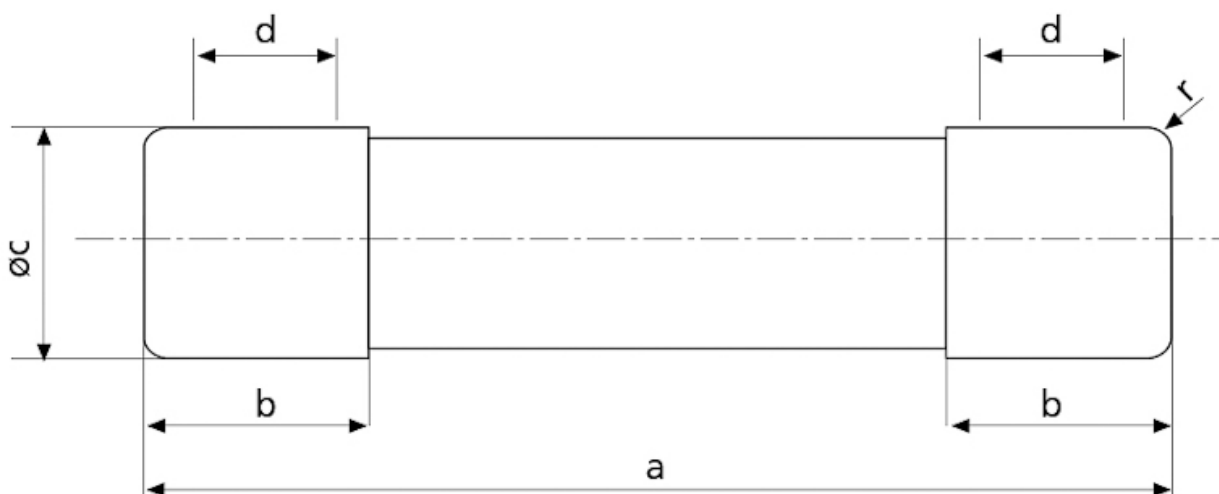


COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_ITCH ARACTERISTIC

Time current
characteristics I/t, gG
CH14



Rozměrový výkres



	a	$b_{\text{max.}}$	c	$d_{\text{min.}}$	r
8 x 32	$31,5 \pm 0,5$	6,7	$8,5 \pm 0,1$	4	$1 \pm 0,5$
10 x 38	$38,0 \pm 0,6$	10,5	$10,3 \pm 0,1$	6	$1,5 \pm 0,5$
14 x 51	$51,0 + 0,6 / -1$	13,8	$14,3 \pm 0,1$	7,5	± 1
22 x 58	$58,0 + 0,1$	16,2	$22,2 \pm 0,1$	11	± 1

Vypínací charakteristiky

Cut-off current characteristics
CH14

