


CH10x38 gG 16A/500V



Specifikace

Kód ETI	002620009
Popis	CH10x38 gG 16A/500V
Název třídy	pojistka
Jmenovitý proud (A)	16
Typ	CH
Velikost	CH10
Charakteristika	gG
Jmenovité AC napětí (V)	500
Rozměry	10X38
Vypínací schopnost AC (kA)	100
Ztrátový výkon (W)	2,9
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Aplikace	Pro ochranu kabelu
efuse	1
0	

[Online stránka produktu](#) 

Další dokumentace



[Katalog technických údajů](#)

[Certifikát](#)

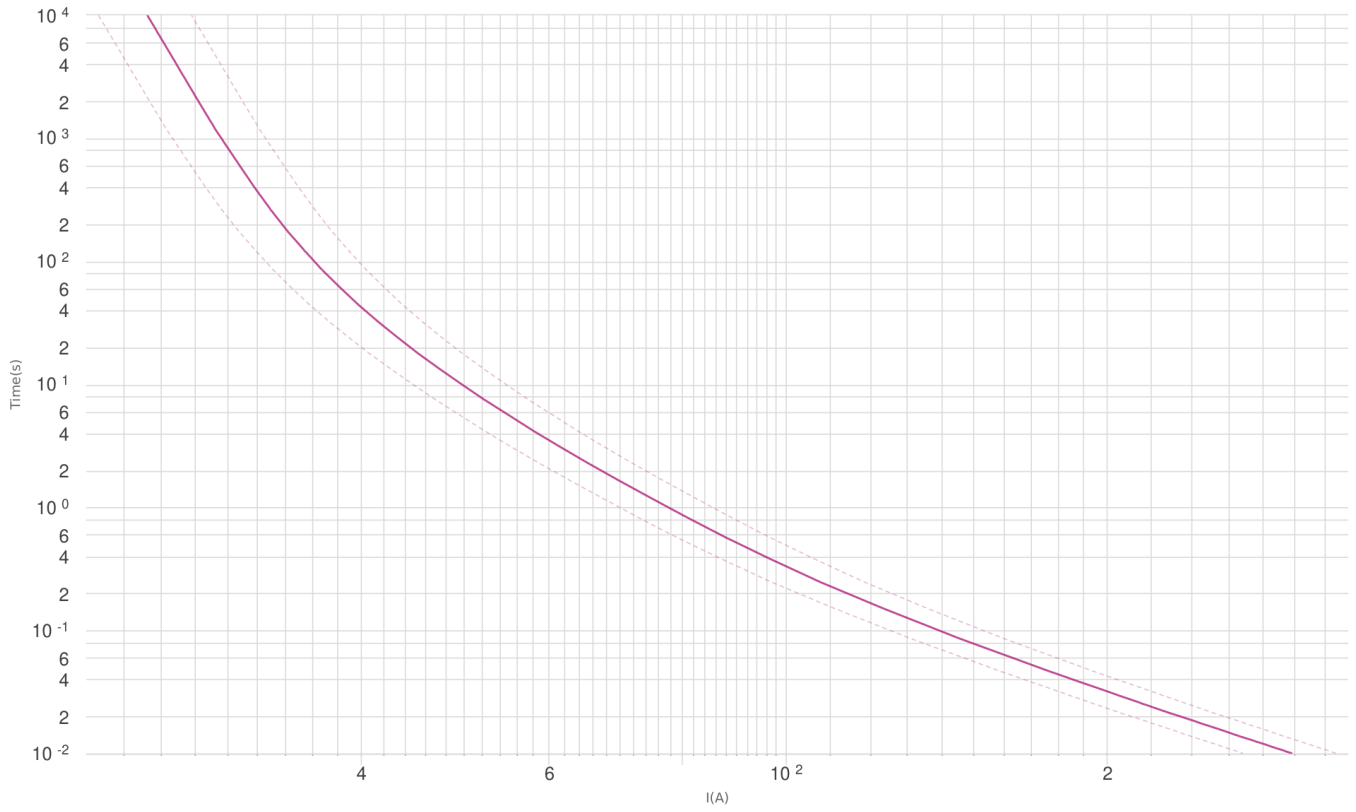
[3D model](#)

[Návod](#)

[Prohlášení CE](#)

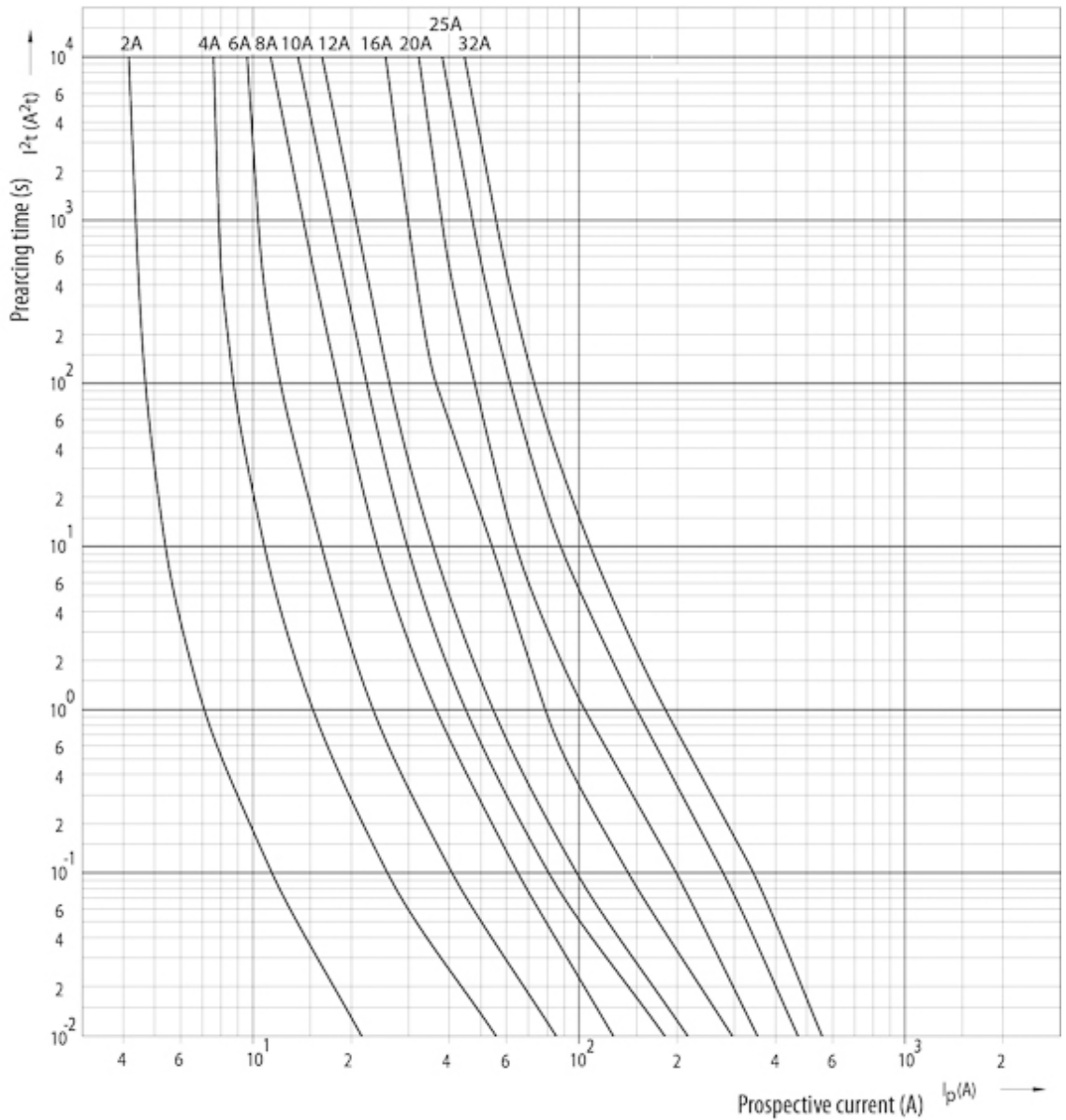
[Eplan file](#)

Characteristics

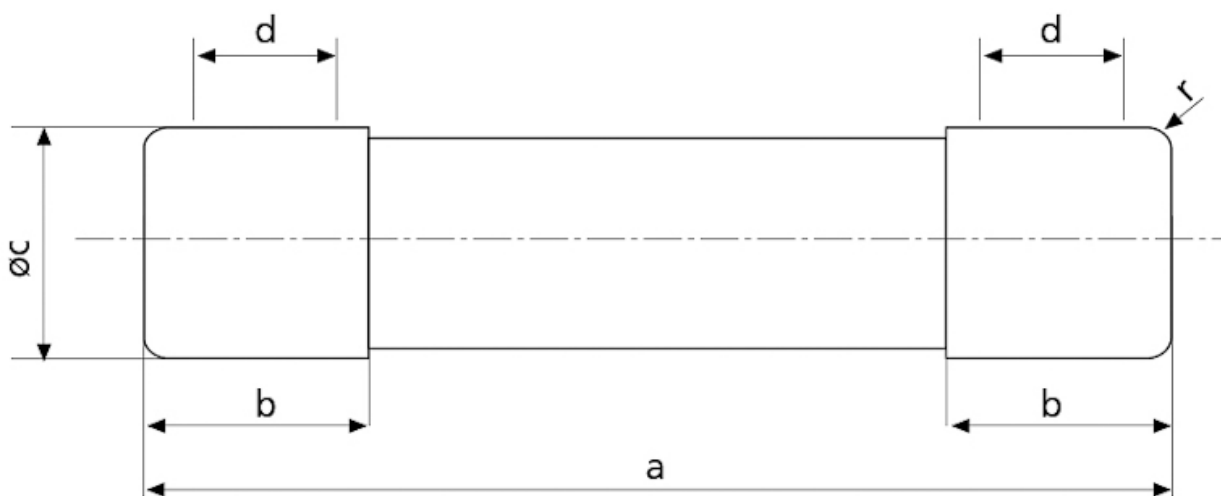


COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_ITCH ARACTERISTIC

Time current
characteristics I/t, gG
CH10



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
CH10

