

# CH8x32 gG 16A/400V



## Особливості

Артикул	002610009
Назва	CH8x32 gG 16A/400V
Категорія	Плавка вставка (запобіжник)
Номинальний струм (A)	16
Тип	CH
Типорозмір	CH8
Характеристика	gG
Номинальна напруга AC (В)	400
Розміри	8X32
Відключаюча здатність AC (кА)	50
Pd (W)	1,9
Стандарт	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Додаток	Для захисту кабелю
efuse	1
0	

[Сторінка продукту](#) 

## Інша документація



[Каталог](#)  
[Сертифікат](#)  
[3D Модель](#)  
[Інструкція](#)  
[CE декларація](#)  
[Файл Eplan](#)

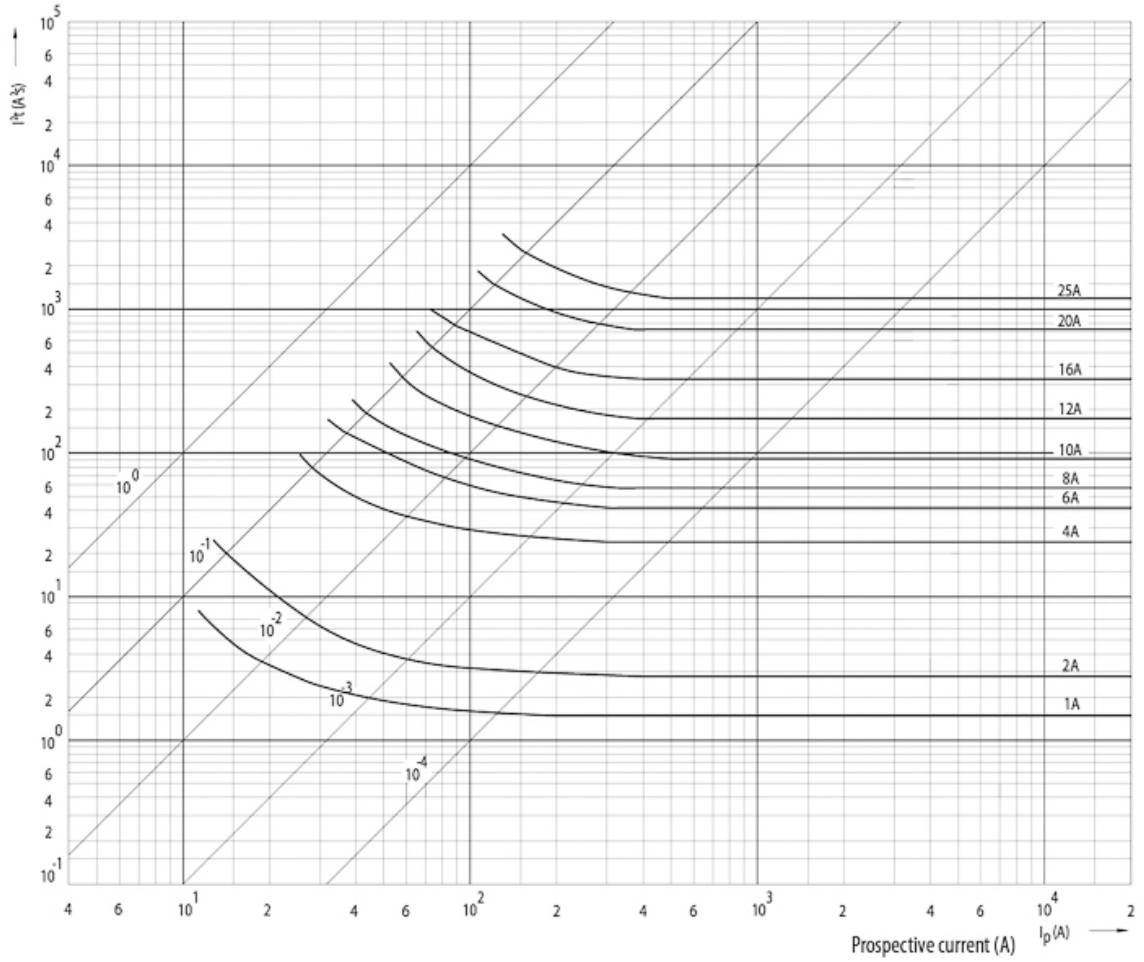
## ETIM міжнародна класифікація

Класифікація	EC002704
Категорія	Cylindrical fuse
Конструктивный размер	CH8
Максиальное допустимое рабочее напряжение Ue АС	400
Назначение/область применения	For cable protection
Номинальный ток	16A
Размер	Прочее
Категория применения	Прочее
Отключающая способность	50kA



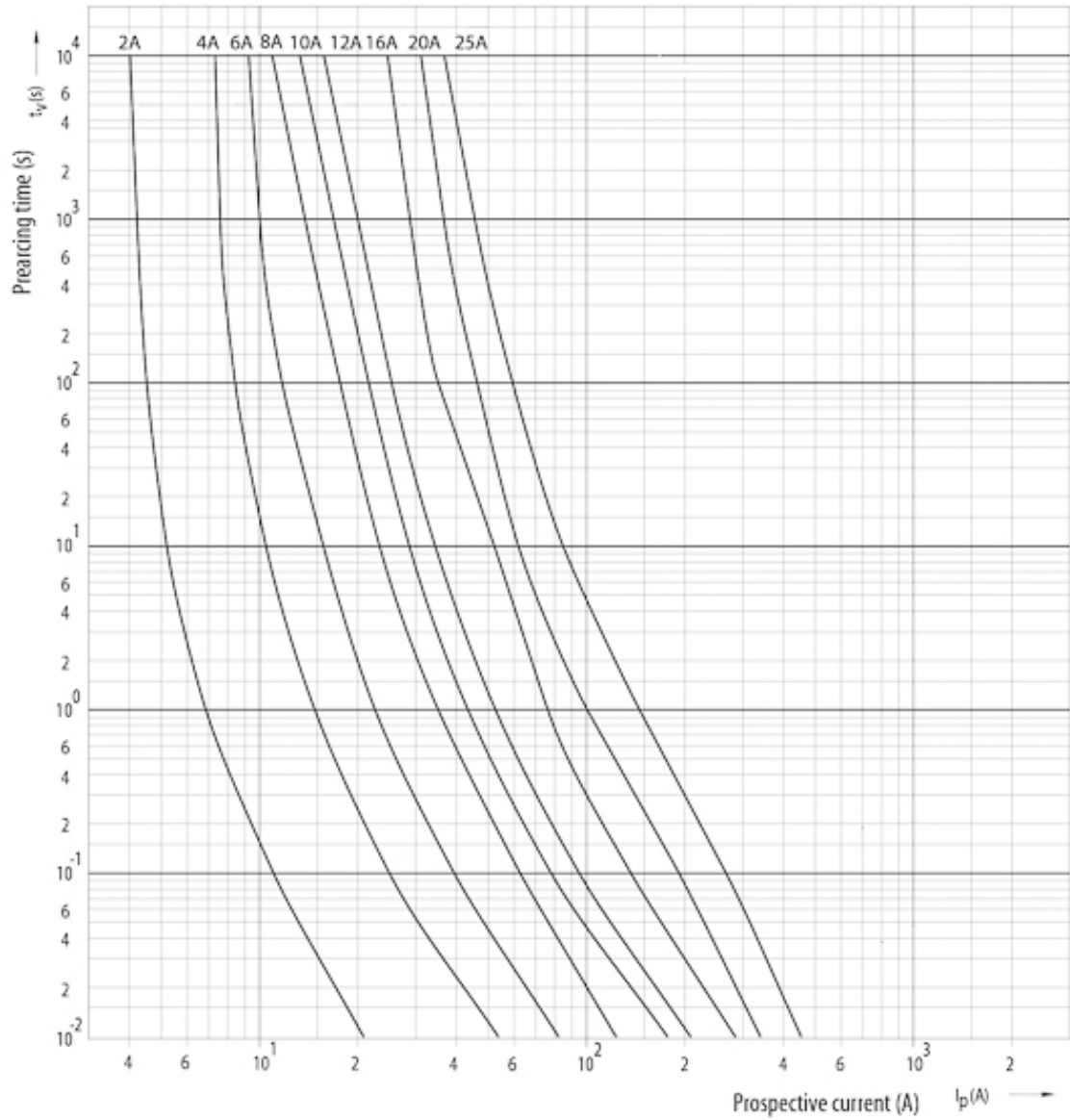
# Характеристики енергії плавлення

Melting energy characteristics I<sup>2</sup>t CH8



# Характеристики

Time current  
characteristics I/t, gG  
CH8



## Креслення



	$a$	$b_{\text{max.}}$	$c$	$d_{\text{min.}}$	$r$
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	$\pm 1$
22 x 58	$58,0 + 0,1$	16,2	$22,2 \pm 0,1$	11	$\pm 1$

# Характеристики струму КЗ

