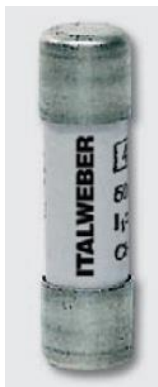


## СН 10х38 аМ ЗАПОБІЖНИКИ

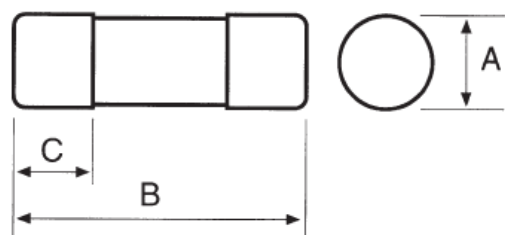
### Основні характеристики:

- Тип продукту: циліндричні плавкі запобіжники СН;
- Групи: стандартна (СН) та з візуальним індикатором плавлення (SCH);
- Розміри: 10,3 х 38 мм;
- Часо-струмова характеристика: аМ;
- Відповідає стандартам: CEI 32-1, CEI 32-4, IEC 60269-1, IEC 60269-2;
- Корпус зі стеатиту;
- Покриті сріблом контакти;
- Номінальний струм: від 0,16А до 32А;
- Номінальна напруга: 500В АС;
- Вимикаюча здатність: 120кА;
- Мінімальна упаковка: 10 шт.;
- Робоча температура: - 50°C / + 90°C;
- Температура зберігання: - 60°C / + 100°C;

### Фото товару



### Креслення (розміри в мм)



A	10,3
B	38,0
C	10,5

Загальна кількість сторінок у документі: 6

Останнє оновлення: 30 квітня 2019 року



## Артикул для замовлення:

Розмір	Стандартний СН	SCH з індикатором перегорання	In (А)	Vn (В)	Упаковка	Вага*
СН10 SCH10 (10,3x38)	1422160	-	0,16	500	10-100	0,01 kg
	1422250	-	0,25	500	10-100	0,01 kg
	1422000	-	0,5	500	10-100	0,01 kg
	1422001	1422901	1	500	10-100	0,01 kg
	1422002	1422902	2	500	10-100	0,01 kg
	1422004	1422904	4	500	10-100	0,01 kg
	1422006	1422906	6	500	10-100	0,01 kg
	1422008	1422908	8	500	10-100	0,01 kg
	1422010	1422910	10	500	10-100	0,01 kg
	1422012	1422912	12	500	10-100	0,01 kg
	1422016	1422916	16	500	10-100	0,01 kg
	1422020	1422920	20	400	10-100	0,01 kg
	1422025	1422925	25	400	10-100	0,01 kg
	1422032	-	32	400	10-100	0,01 kg

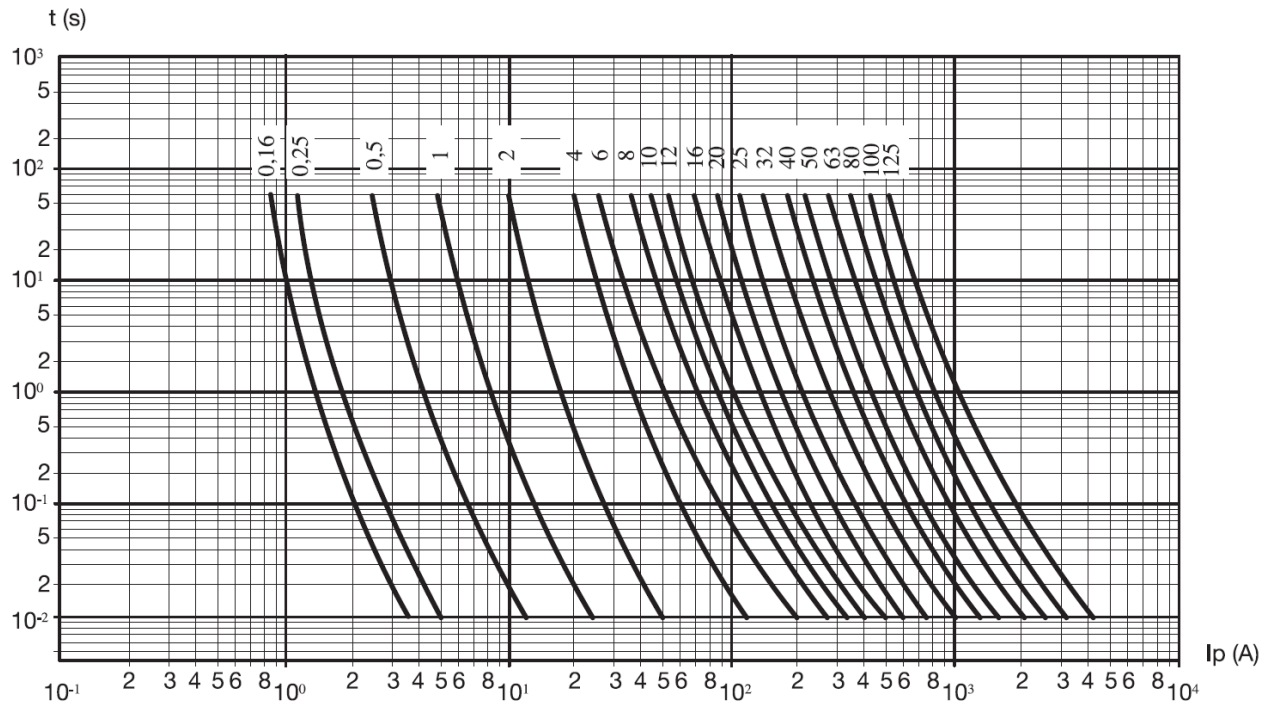
\*Вага одного запобіжника

## Інші характеристики

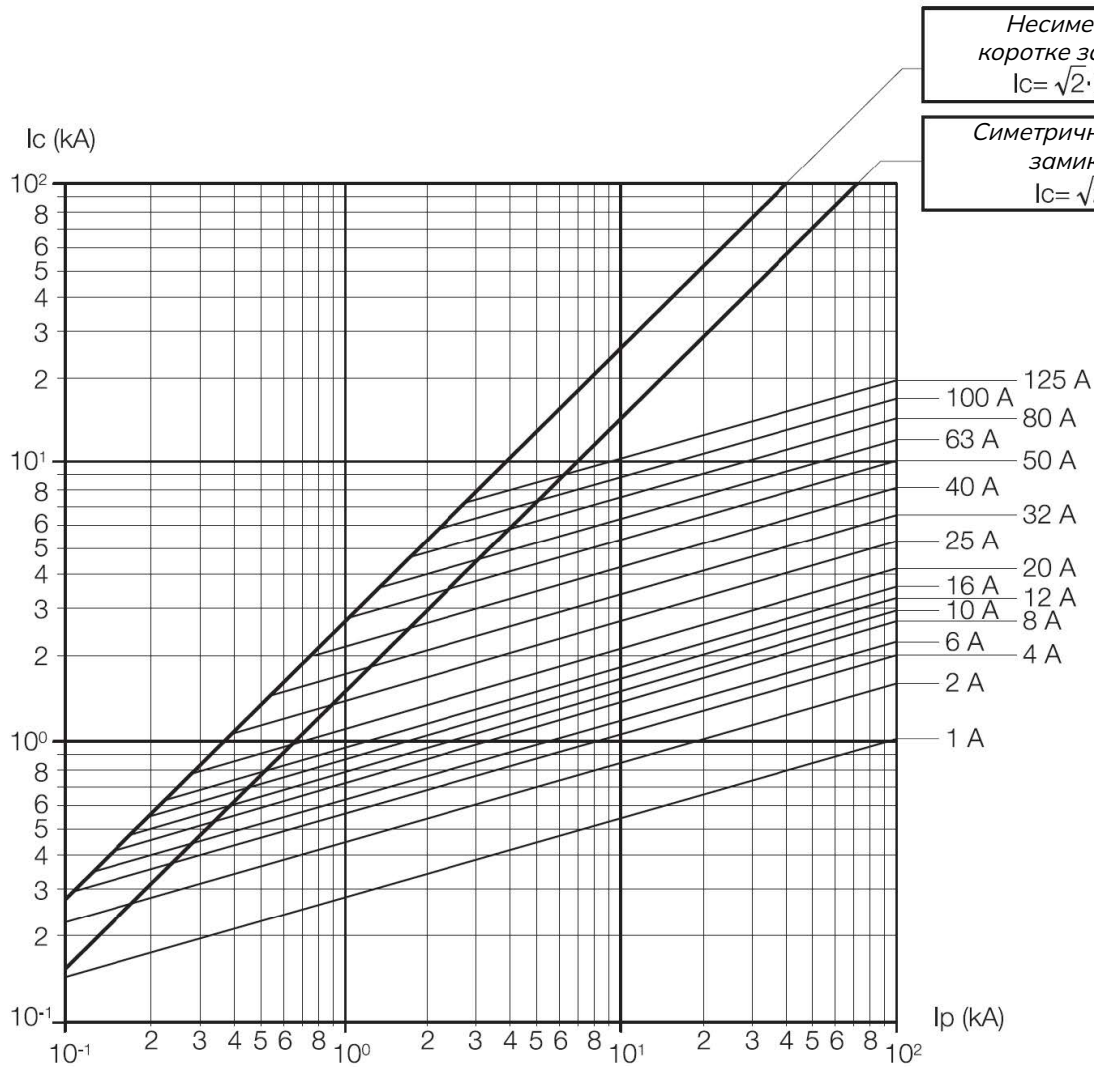
Розмір	In (А)	Vn (В)	Ik (кА)	Pw (Вт)	Переддугувий I <sup>2</sup> t (А <sup>2</sup> с)	Загальне I <sup>2</sup> t (А <sup>2</sup> с)	
						400В	500В
СН10 SCH10 (10,3x38)	0,5	500	120	1,4	-	-	-
	1	500	120	2,7	10	19	22
	2	500	120	0,6	40	83	99
	4	500	120	0,7	90	181	215
	6	500	120	0,85	120	250	300
	8	500	120	0,75	220	448	535
	10	500	120	1,0	300	733	916
	12	500	120	1,3	380	936	1173
	16	500	120	1,6	550	1608	2103
	20	400	120	2,0	950	2488	3165
	25	400	120	2,6	1300	3728	-
	32	400	120	2,9	2500	6207	-



## Характеристичні криві час/струм:



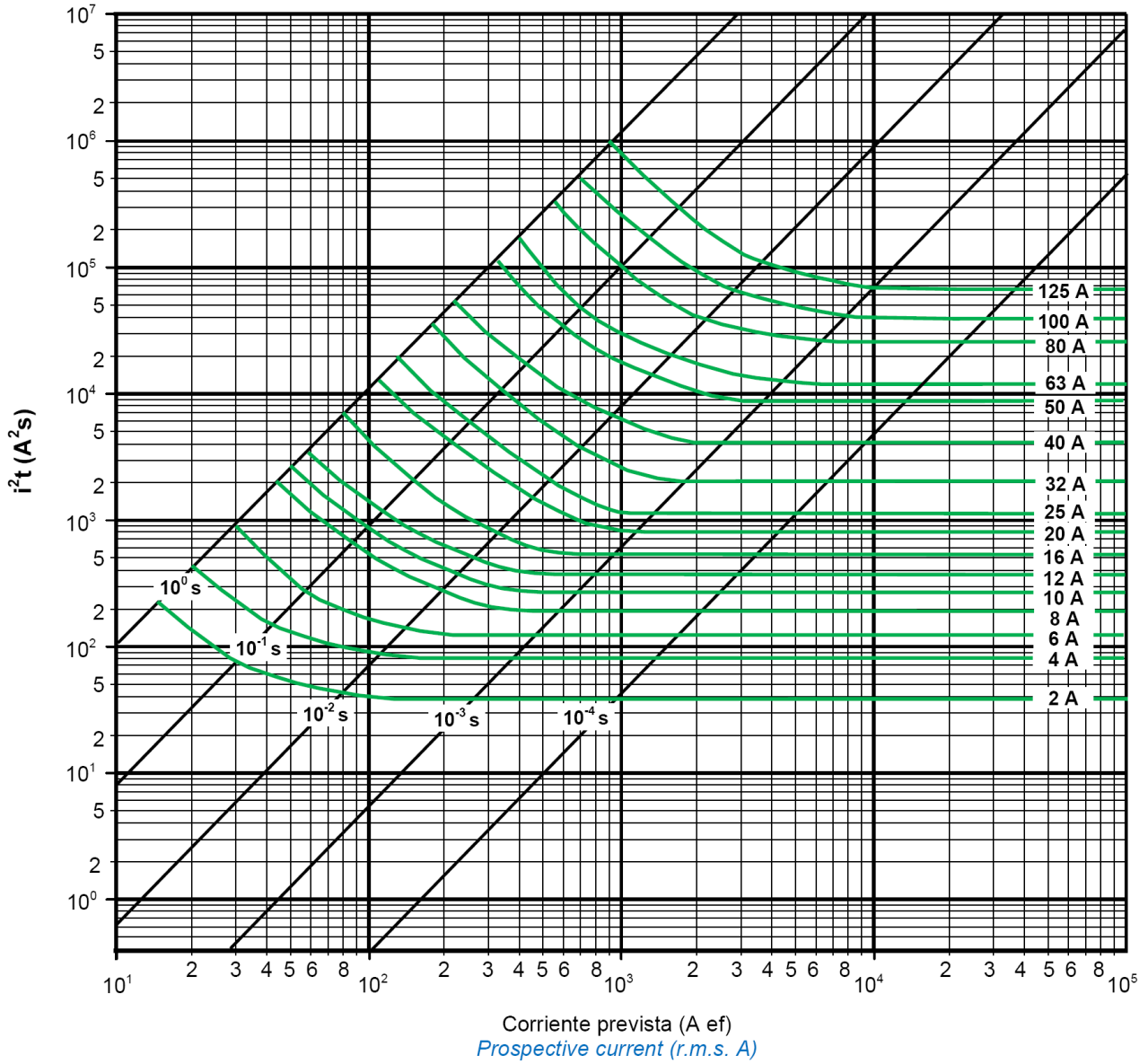
**Граничні характеристики:**



Caratteristiche di limitazione



## Переддуговой I<sup>2</sup>t графік:



## Зменшення номінального струму в залежності від температури навколишнього середовища:

