

## ETIMAT 6 2p C50



## Особливості

Артикул	002143521
Назва	ETIMAT 6 2p C50
Категорія	Автоматичний вимикач
Призначення	Автоматичний вимикач
Вимикаюча здатність (кА)	6
Характеристика спрацювання	C
Номінальний струм (А)	50
Номінальна напруга (В)	400
Кількість полюсів	2
Номінальна частота (Hz)	50/60
Стандарт	IEC/EN 60898-1, IEC 60947-2
Номінальний перетин	1-25
Тип напруги	АС
Номінальна імпульсна напруга $U_{imp}$ (kV)	6

[Сторінка продукту](#)

## Інша документація

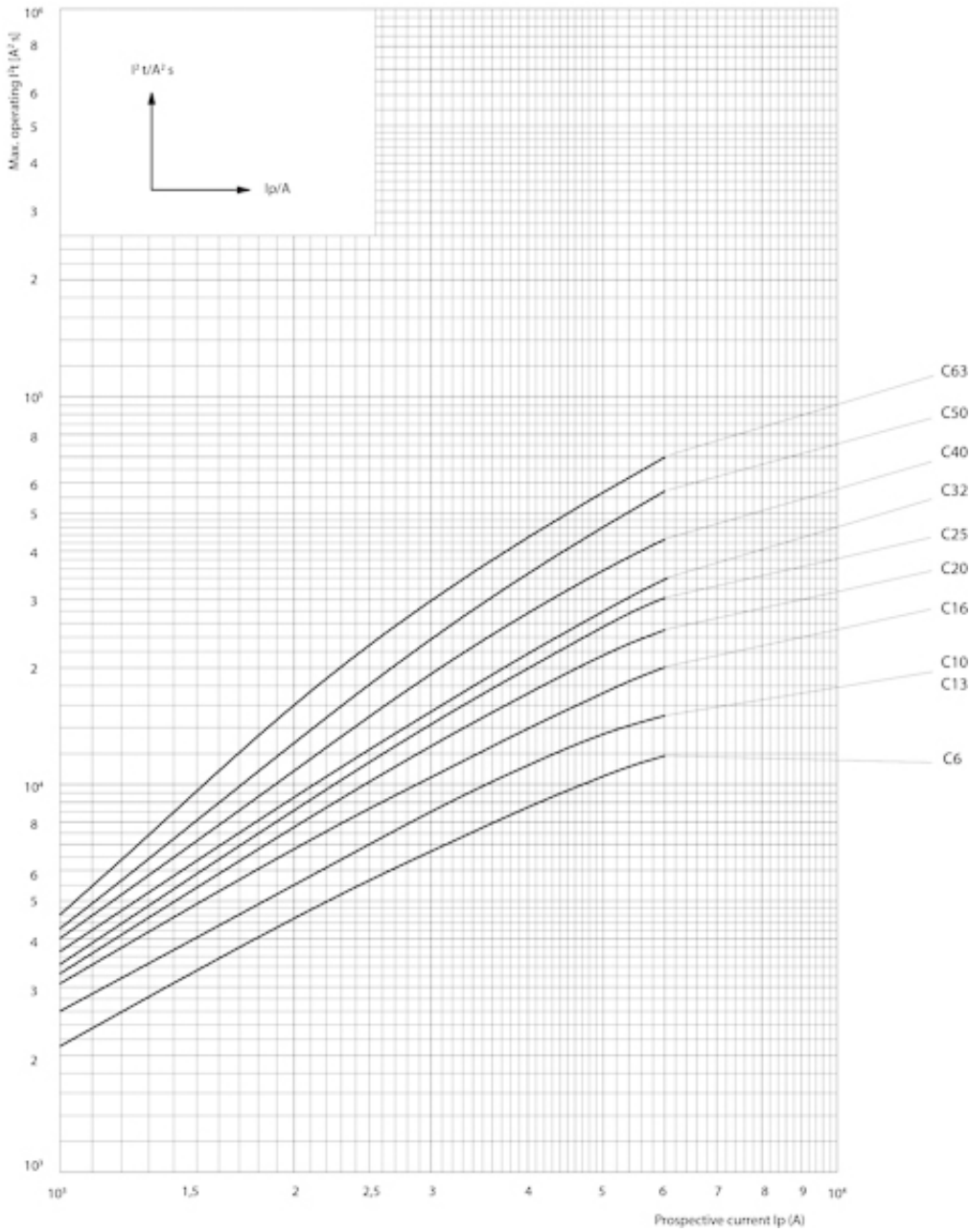


[Каталог](#)  
[Сертифікат](#)  
[3D Модель](#)  
[Інструкція](#)  
[CE декларація](#)  
[Файл Eplan](#)

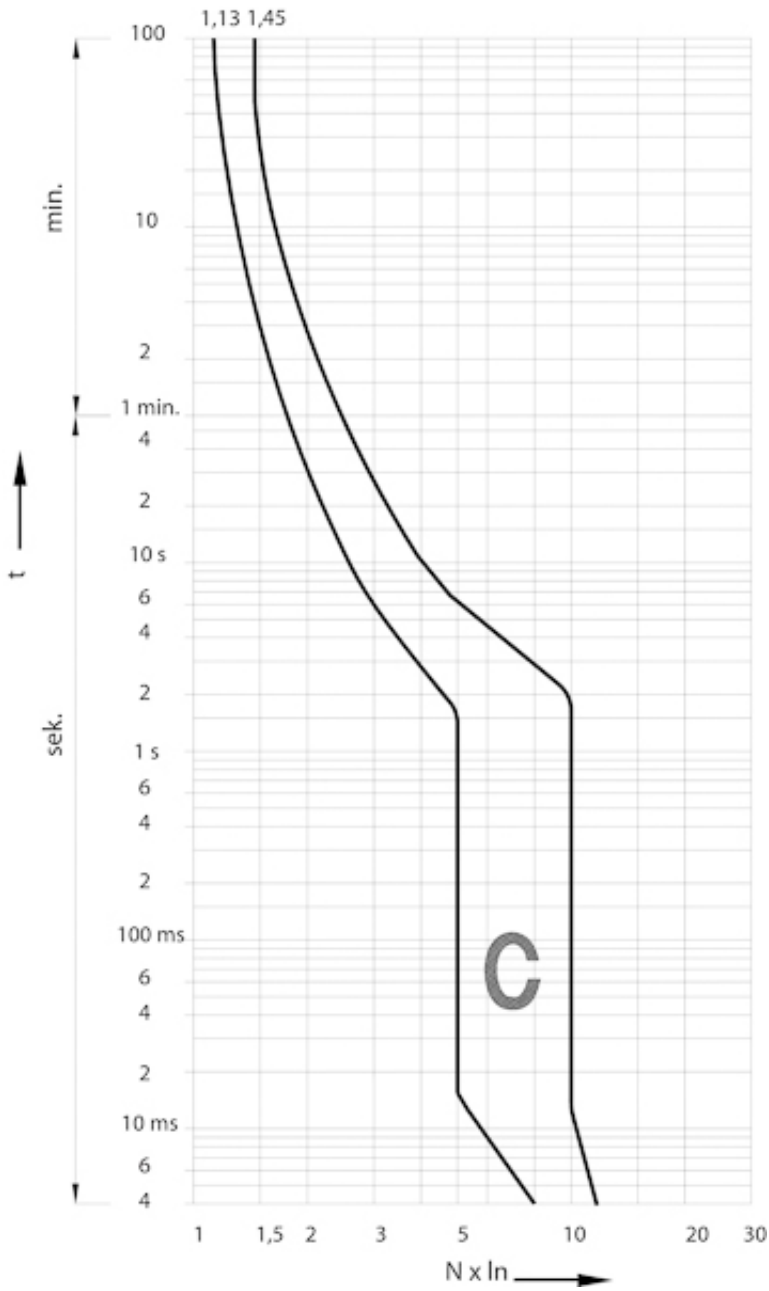
## ETIM міжнародна класифікація

Класифікація	EC000042
Категорія	Автоматические выключатели
Кількість тримачів запобіжника типу NH	2
Отключающая способность по EN 60898	6
Характеристика спрацьовування	C
Кількість полюсів	2
Кількість захищених полюсів	2
Номинальный ток	50A
Номинальна напруга	230/400V
Номинальна напруга ізоляції U <sub>i</sub>	500V
Номинальна імпульсна напруга	4kV
Номинальна відключаюча здатність при короткому замиканні I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 230 В	6kA
Номинальна відключаюча здатність при короткому замиканні I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 400 В	6kA
Номинальна відключаюча здатність при коротк. замиканні I <sub>cu</sub> IEC 60947-2 при 230В	6kA
Тип напруги	Інші
Принцип дії	50...60Hz
Клас струмообмеження	3
Для прихованого монтажу	1
З комутованим нейтральним провідником	
Категорія перенапруги	3
Ступінь забруднення	3
Можлива додаткова комплектація	1
Кількість модулів	2
Глибина вбудовування	68mm
Ступінь захисту IP	IP20
Температура навколишнього середовища при експлуатації з	-25...55°C
Поперечний перетин багатодротового (гнучкого) провіду, що підключається	1-25mm <sup>2</sup>
Перетин підключеного однодротяного провода	1...25mm <sup>2</sup>

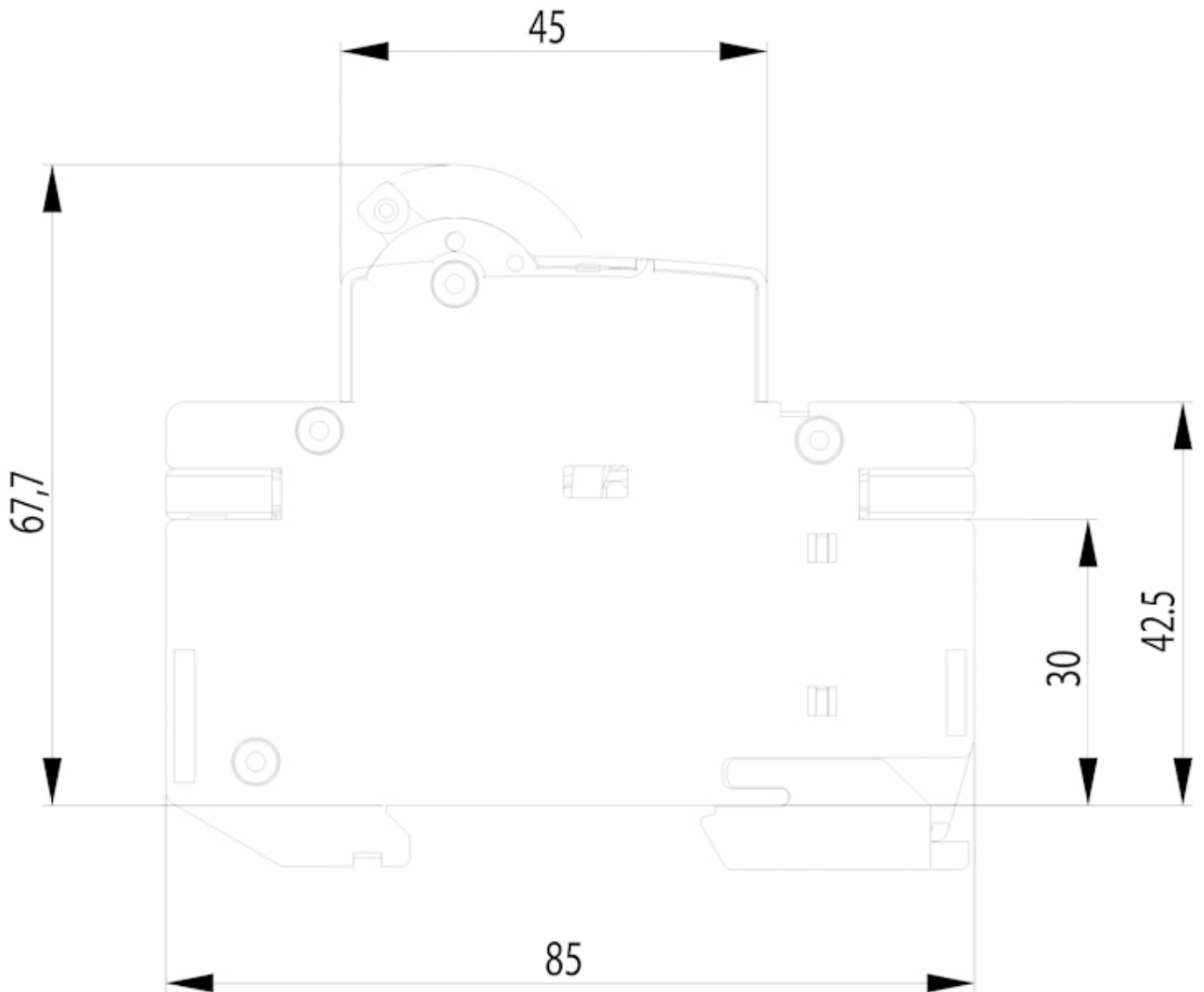
# Характеристики енергії плавлення



# Характеристики



## Креслення

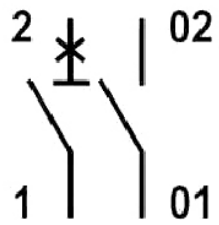


## Позначення / Підключення

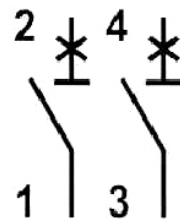
1P



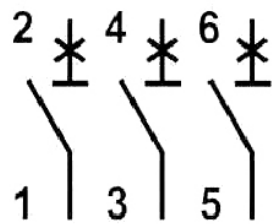
1P+N



2P



3P



3P+N

