

KZS-1M 1p+N A C13/0.01 6kA



Особенности

Артикул	002175423
Наименование	KZS-1M 1p+N A C13/0.01 6kA
Вес	.115
Группа	Дифференциальные автоматические выключатели
Назначение	Дифференциальные автоматические выключатели
Отключающая способность (кА)	6
Характеристика срабатывания	C
Номинальный ток	13
Номинальный ток утечки (А)	0,01
Тип тока	Тип А
Количество полюсов	1+N
Серия	KZS-1M Дифференциальные автоматические выключатели, 1 модуль, тип А и АС
Тип ошибки сигнализация	Нет
Тип соединения	С нижним подключением питания
Тип соединения	Supply from the bottom

Веб-страница продукта

Другая документация



[CE сертификат](#)
[Технические данные](#)
[3D Model](#)

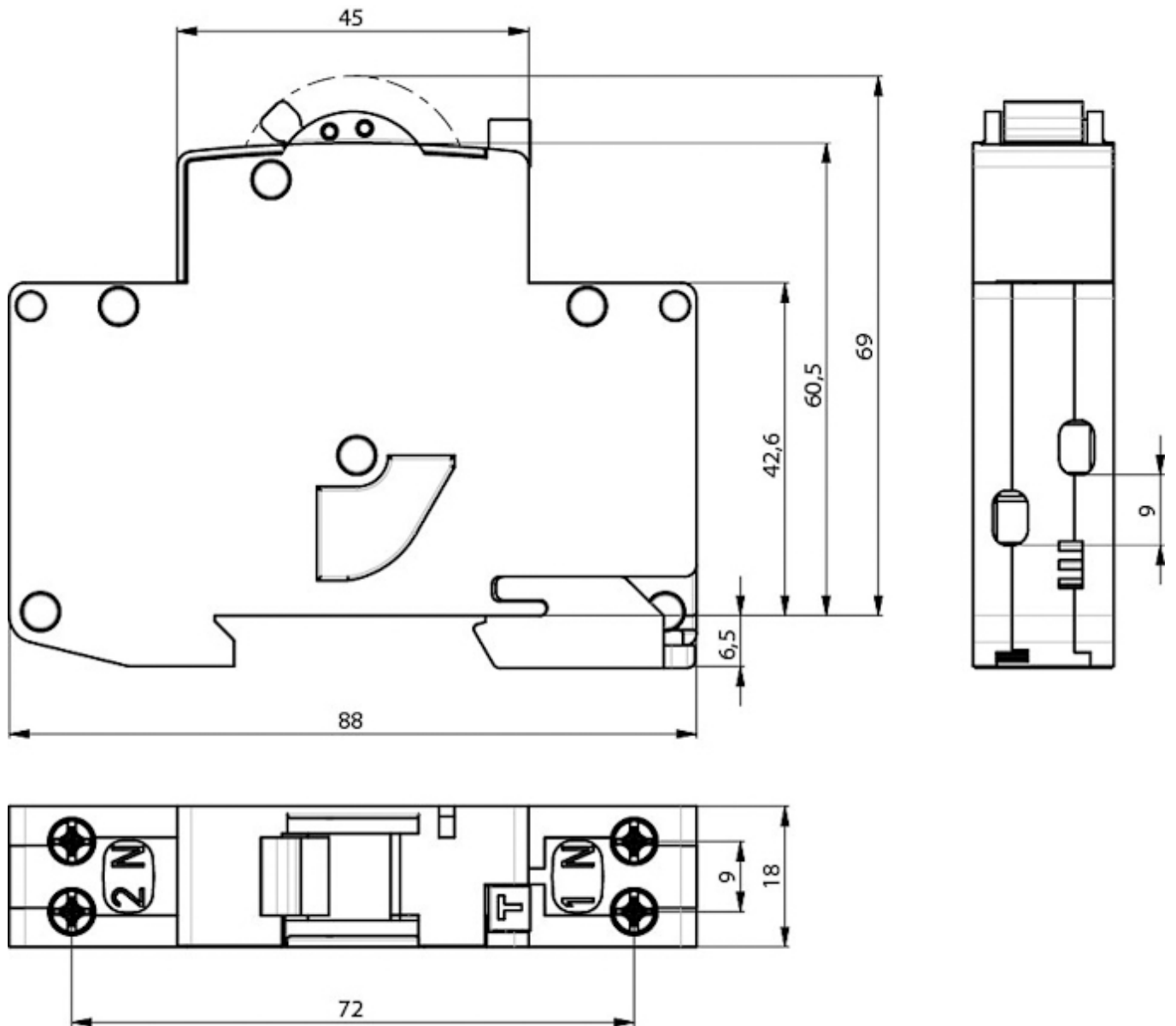


ETIM международная спецификация

Глубина ниши для монтажа	69mm
Номинальный ток	13 A
Номинальное рабочее напряжение	230V
Характеристика срабатывания (кривая тока)	C
Номинальный ток утечки	0,01A
Тип тока утечки	Прочее
Класс токоограничения	3
Категория перенапряжения	
Степень загрязнения	
Ширина по количеству модулей	1
Частота	50 Hz
Степень защиты (IP)	IP20

Количество защищенных полюсов	1
Отключение нейтрали	true
Отключающая способность по EN 60898	6kA
Отключающая способность по IEC 60947-2	kA
Количество полюсов (общее)	1+N

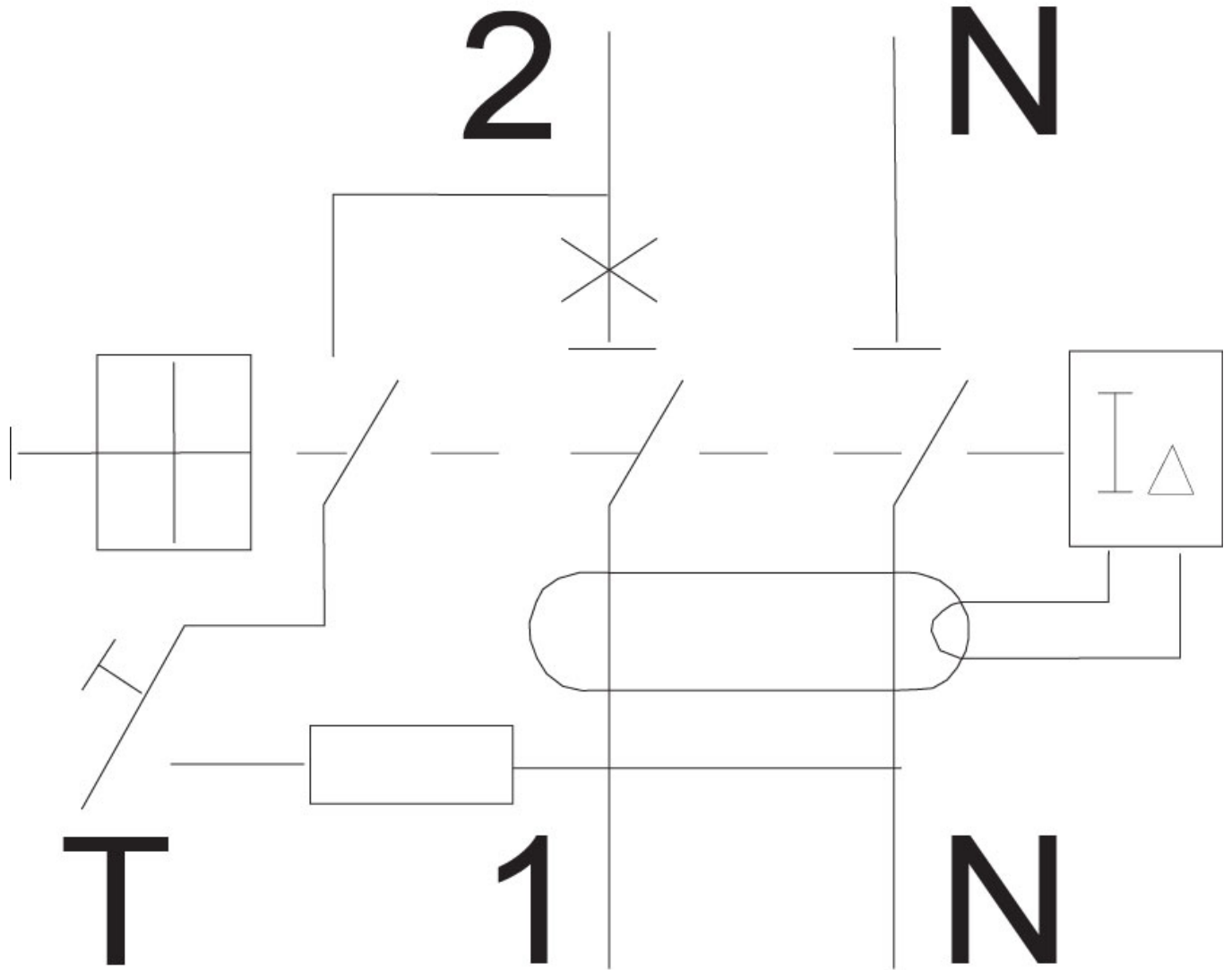
Габаритные размеры



Обозначение/Подключение

LOAD

2 N



T 1 N

LINE