

KZS-2M AC C16/0.03



Specyfikacje

Numer katalogowy	002173124
Opis	KZS-2M AC C16/0.03
Nazwa klasy	Wył. różnicowy z zabezp. nadpr
Prąd zwarciov (kA)	10
Charakterystyka wyzwalaia	C
Prąd znamionowy (A)	16
Typ	AC
Napięcie znamionowe (V)	240
Ilość biegunów	1+N
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60 Hz
Normy	IEC/EN 61009
Pojemność zacisku (mm ²)	1-25
Znamionowy różnicowy prąd roboczy IDn (A)	0.03
Czas wyzwolenia	Bezzwłoczny

[Strona produktu online](#) 

Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

[Model 3D](#)

[Instrukcja obsługi](#)

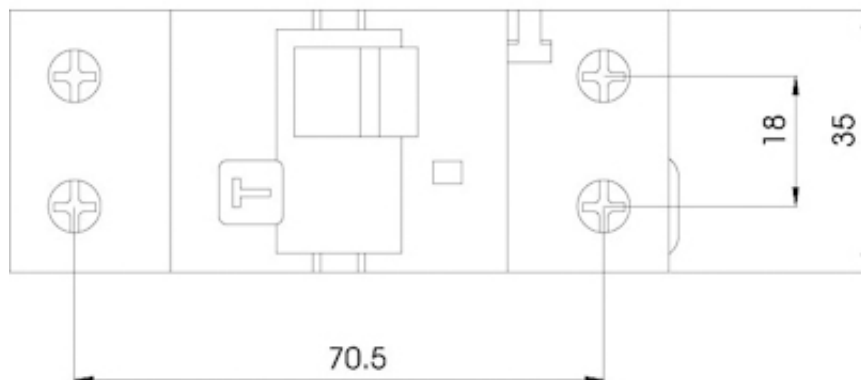
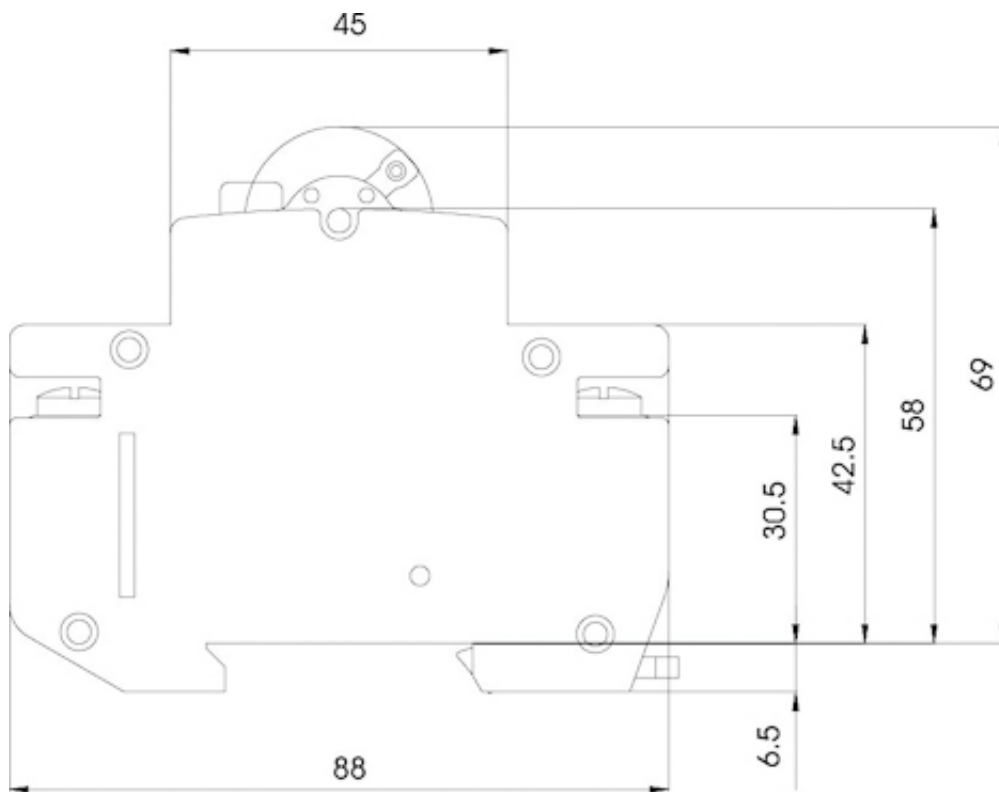
[Deklaracja CE](#)

[Plik EPLAN](#)

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

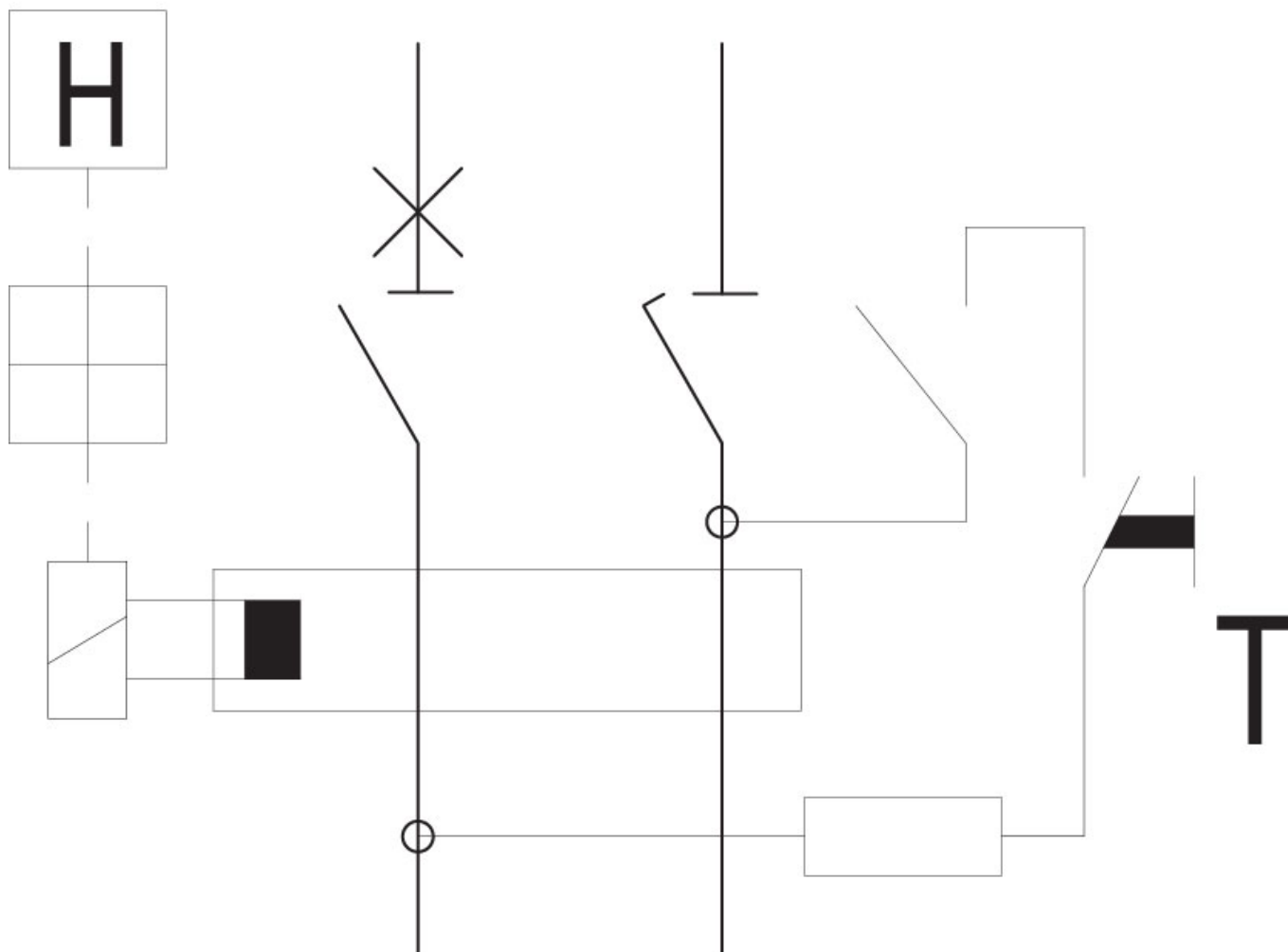
Klasyfikacja	EC000905
Nazwa klasy	Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym
Liczba biegunów (całkowita)	2
Liczba biegunów chronionych	1
Napięcie znamionowe	230V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	500V
Prąd znamionowy	16A
Znamionowy prąd różnicowy	0.03A
Czułość	AC
Klasa ograniczenia energii	3
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z EN 61009	10kA
Rodzaj napięcia	AC
Charakterystyka wyzwiania	C
Jednocześnie rozłączany biegun N	1
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Głębokość wbudowania	69mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1...25mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1...25mm ²

Rysunek wymiarowy



Symbol/Połączenie

2 N



1 N