

KZS-2M AC B16/0.03



Specyfikacje

ETI Kod	002173104
Opis	KZS-2M AC B16/0.03
Nazwa klasy	Wyl. różnicowy z zabezp. nadpr
Prąd zwarciovowy (kA)	10
Charakterystyka wyzwalania	B
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 (mA)	0.03
Czas wyzwolenia	Bezzwłoczny

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Instrukcja obsługi

Katalog danych technicznych

Model 3D

COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_Instruction manual

Deklaracja CE

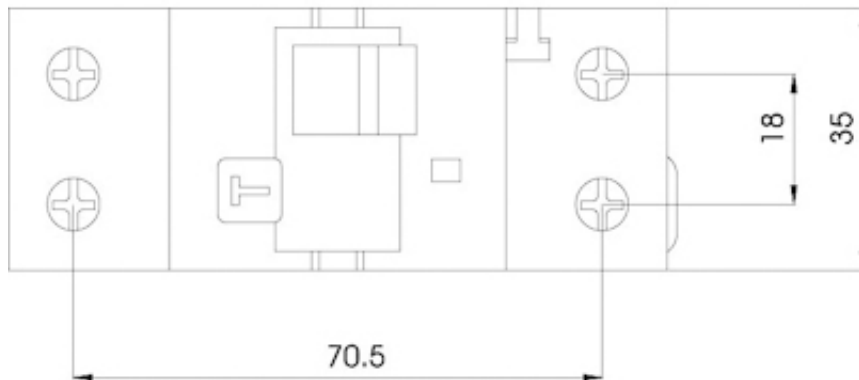
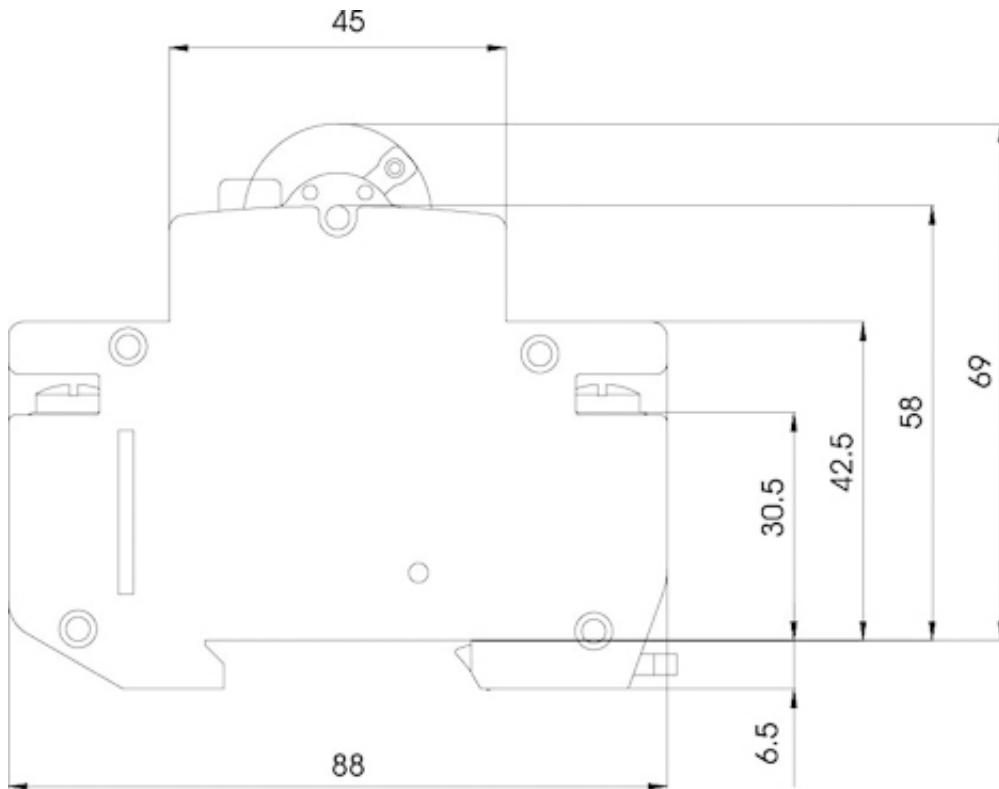


Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000905
Nazwa klasy	Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym
Charakterystyka wyzwalania	B
Częstotliwość	50 Hz
Czułość	AC
Głębokość wbudowania	69mm
Jednocześnie rozłączany biegun N	
Klasa ograniczenia energii	3
Liczba biegunów	1
Liczba biegunów (całkowita)	2
Napięcie znamionowe	230V
Napięcie znamionowe izolacji Ui	500V

Prąd znamionowy	16A
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1...25mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1...25mm ²
Rodzaj napięcia	AC
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Znamionowy prąd różnicowy	0.03A

Rysunek wymiarowy



Symbol/Połączenie

