

# KZS-4M 3p+N A B16/0.03



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002174904
Opis	KZS-4M 3p+N A B16/0.03
Nazwa klasy	Wył. różnicowy z zabezp. nadpr
Prąd zwarcioowy (kA)	6
Charakterystyka wyzwalania	B
Prąd znamionowy (A)	16
Typ	A
Napięcie znamionowe (V)	415
Ilość biegunów	3+N
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60 Hz
Normy	IEC/EN 61009
Pojemność zacisku (mm <sup>2</sup> )	1-25
Znamionowy różnicowy prąd roboczy IDn (A)	0.03
Czas wyzwolenia	Bezwłoczny
0	

Strona produktu online

## Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

Instrukcja obsługi

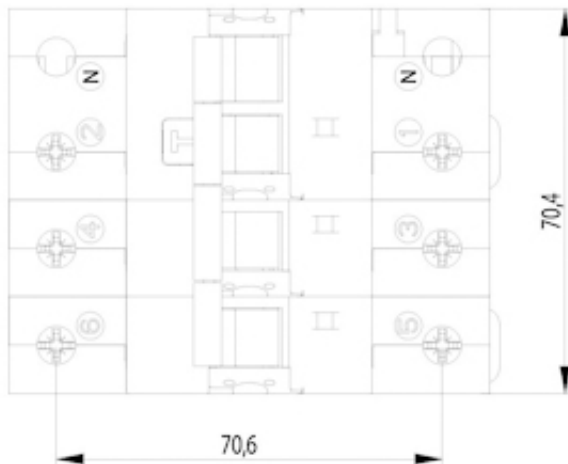
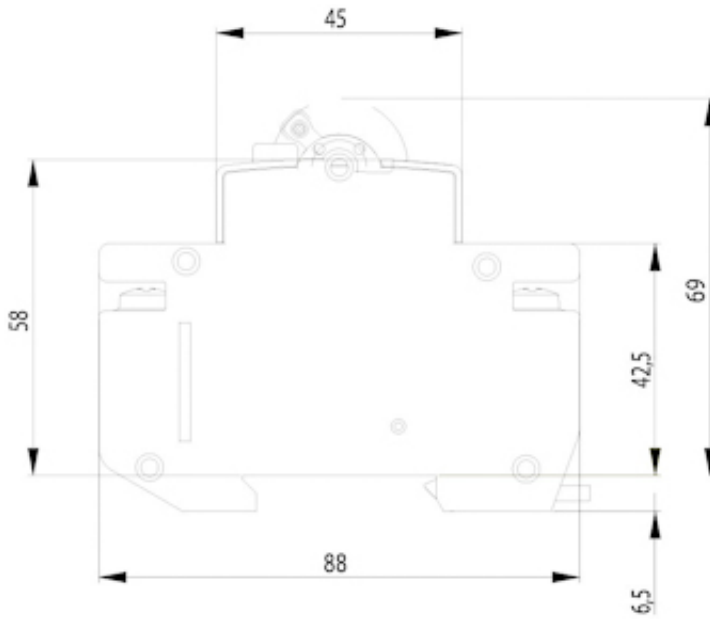
Deklaracja CE

Plik EPLAN

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000905
Nazwa klasy	Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym
Liczba biegunów (całkowita)	4
Liczba biegunów chronionych	3
Napięcie znamionowe	400V
Prąd znamionowy	16A
Znamionowy prąd różnicowy	0.03A
Czułość	A
Klasa ograniczenia energii	3
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z EN 61009	6kA
Charakterystyka wyzwiania	B
Jednocześnie rozłączany biegun N	1
Akcesoria do złączy przemysłowych	4
Głębokość wbudowania	69mm
Stopień ochrony (IP)	IP20
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1...25mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1...35mm <sup>2</sup>

# Rysunek wymiarowy



## Symbol/Połączenie

