

# EFI-P4 A 40/0.1



## Specyfikacje

Numer katalogowy	002061522
Opis	EFI-P4 A 40/0.1
Nazwa klasy	Wyłącznik ochr. różnicowoprąd.
Prąd znamionowy (A)	40
Typ	A
Rodzaj prądu	A
Napięcie znamionowe (V)	415
Głębokość (mm)	68
Ilość biegunów	3+N
Stopień ochrony IP	IP20
Montaż	Szyna TH35
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60
Normy	IEC/EN 61008
Pojemność zacisku (mm <sup>2</sup> )	1-25
Znamionowy różnicowy prąd roboczy IDn (A)	0.1
Czas wyzwolenia	Bezwłoczny
Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy Inc (kA)	10
	0

Strona produktu online [🔗](#)

## Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

Instrukcja obsługi

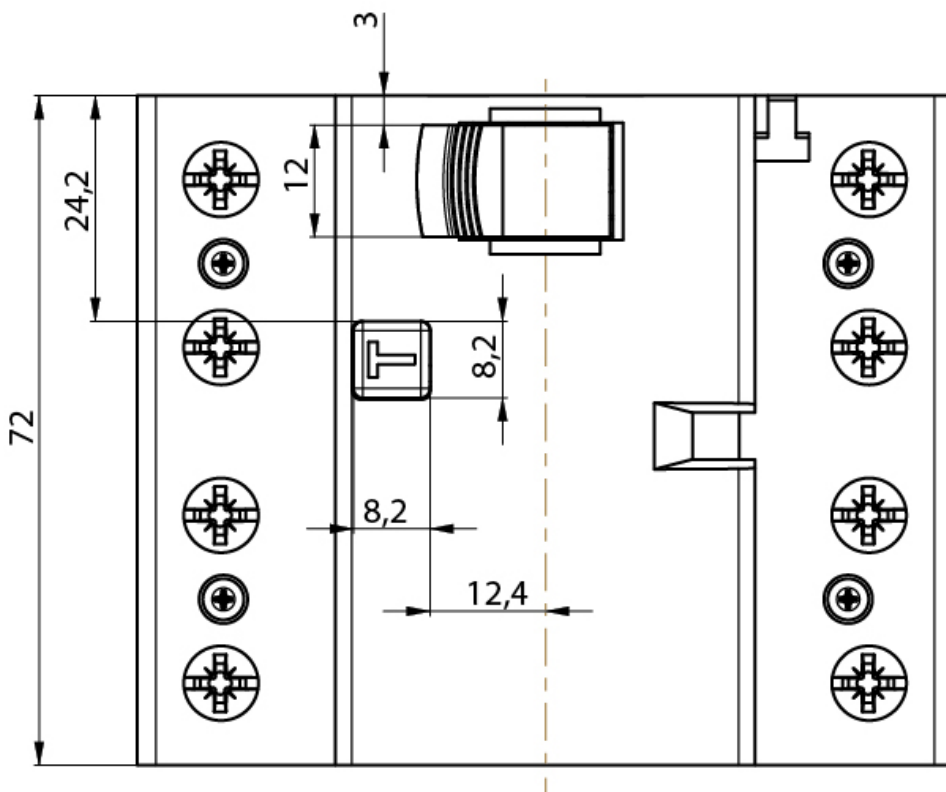
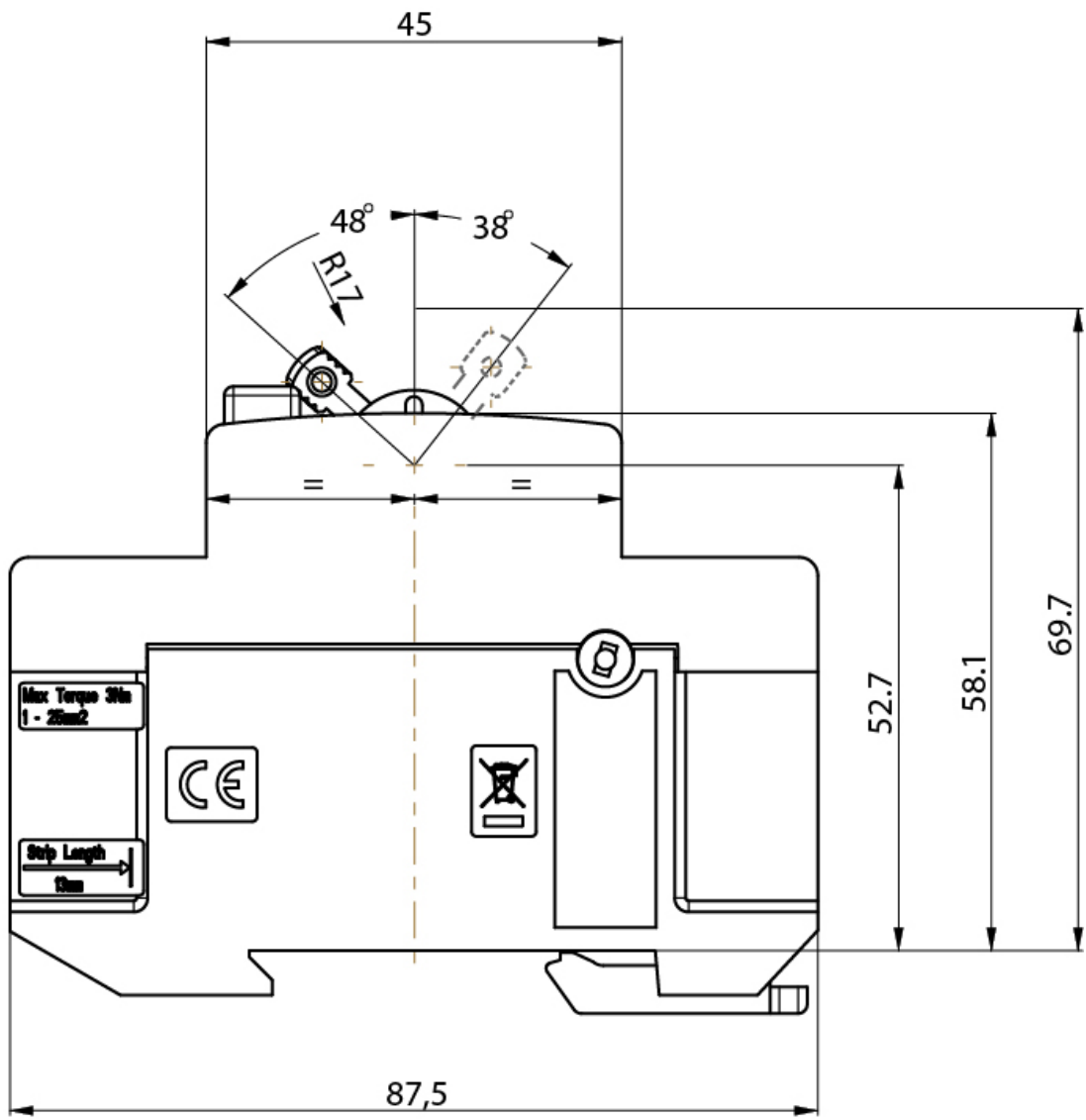
Deklaracja CE

Plik EPLAN

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000003
Nazwa klasy	Wyłącznik różnicowoprądowy
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	3+N
Zakres częstotliwości	50/60
Ukosowarka (elektryczna)	IP20
Liczba biegunów	4
Napięcie znamionowe	400/415V
Prąd znamionowy	40A
Znamionowy prąd różnicowy	0,1mA
Sposób montażu	Szyna DIN
Czułość	A
Ochrona selektywna	
Przetwornik sygnału	
Wytrzymałość zwarciova (Icw)	10kA
Odporność na udar prądowy	0,4kA
Możliwość dodatkowego wyposażenia	1
Stopień ochrony (IP)	IP20
Akcesoria do złączy przemysłowych	4
Głębokość wbudowania	68mm
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1-25mm <sup>2</sup>

# Rysunek wymiarowy





## Schemat połączeń

