

EFI-P4 AC 25/0.5



Specyfikacje

Numer katalogowy	002061641
Opis	EFI-P4 AC 25/0.5
Nazwa klasy	Wyłącznik ochr. różnicowoprąd.
Prąd znamionowy (A)	25
Typ	AC
Rodzaj prądu	AC
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 ²)	1-25
Znamionowy różnicowy prąd roboczy IDn (A)	0.5
Czas wyzwolenia	Bezwłoczny
Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy Inc (kA)	10
	0

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

Instrukcja obsługi

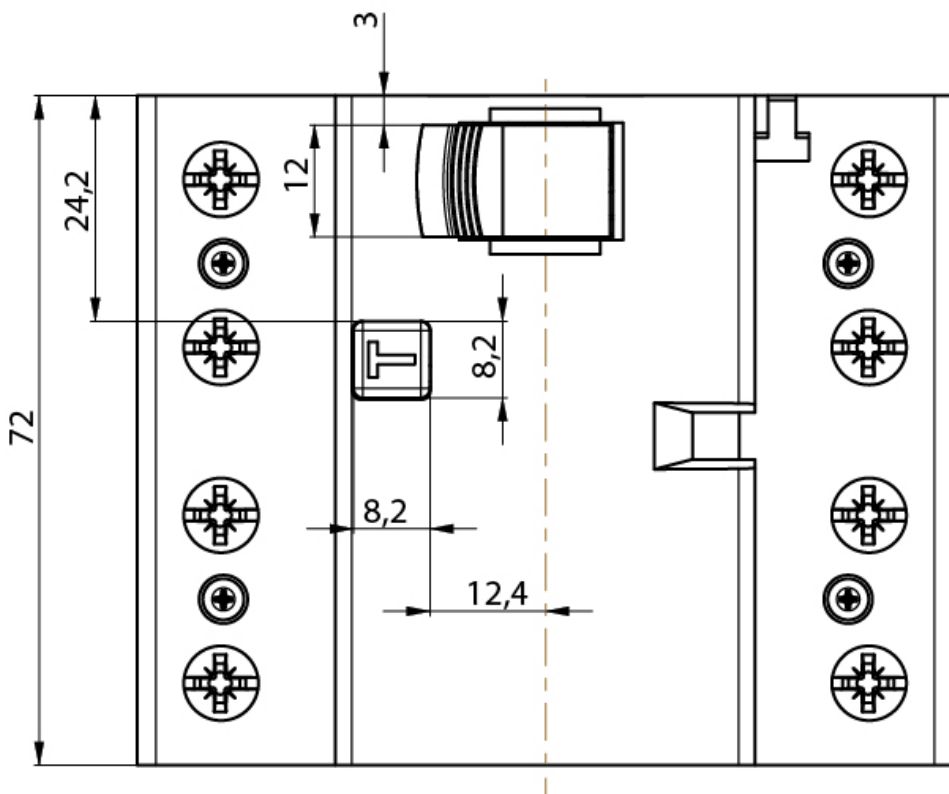
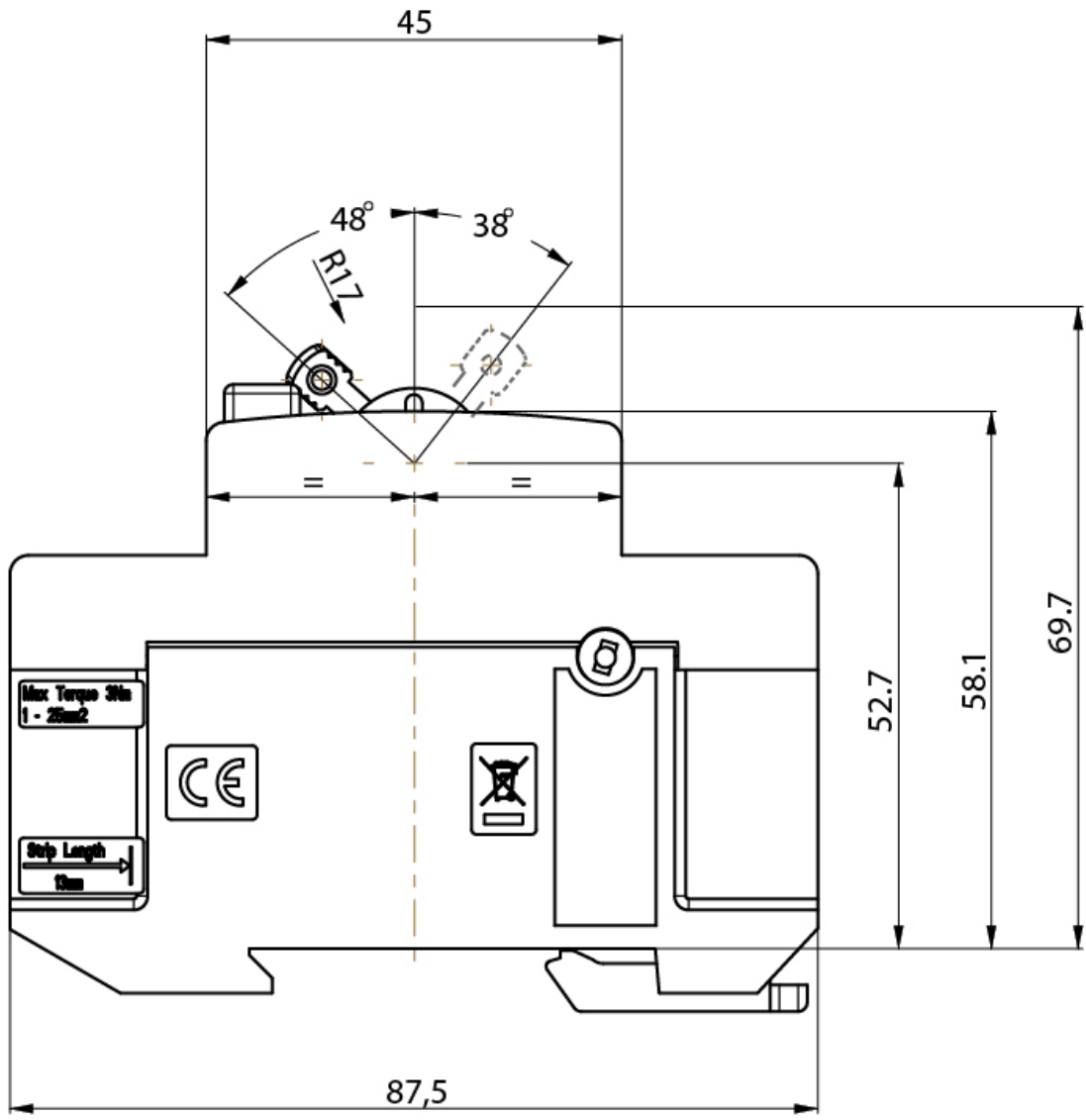
Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000003
Nazwa klasy	Wyłącznik różnicowoprądowy
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	3+N
Ukosowarka (elektryczna)	IP20
Zakres częstotliwości	50/60
Liczba biegunów	4
Napięcie znamionowe	400/415V
Prąd znamionowy	25A
Znamionowy prąd różnicowy	0,5mA
Sposób montażu	Szyna DIN
Czułość	AC
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 ²

Rysunek wymiarowy



Schemat połączeń

