

EFI-4 B S 63/0.1



Specyfikacje

Numer katalogowy	002063664
Opis	EFI-4 B S 63/0.1
Nazwa klasy	Wyłącznik ochr. różnicowoprąd.
Prąd znamionowy (A)	63
Typ	B
Rodzaj prądu	B
Napięcie znamionowe (V)	400
Głębokość (mm)	68
Ilość biegunów	3+N
Stopień ochrony IP	IP20
Montaż	Szyna TH35
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50/60
Normy	IEC/EN 61008, IEC/EN 62423
Pojemność zacisku (mm ²)	1-25
Znamionowy różnicowy prąd roboczy IDn (A)	0.1
Czas wyzwolenia	S (Selektywny)
Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy Inc (kA)	10
	0

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Certyfikat

Model 3D

Instrukcja obsługi

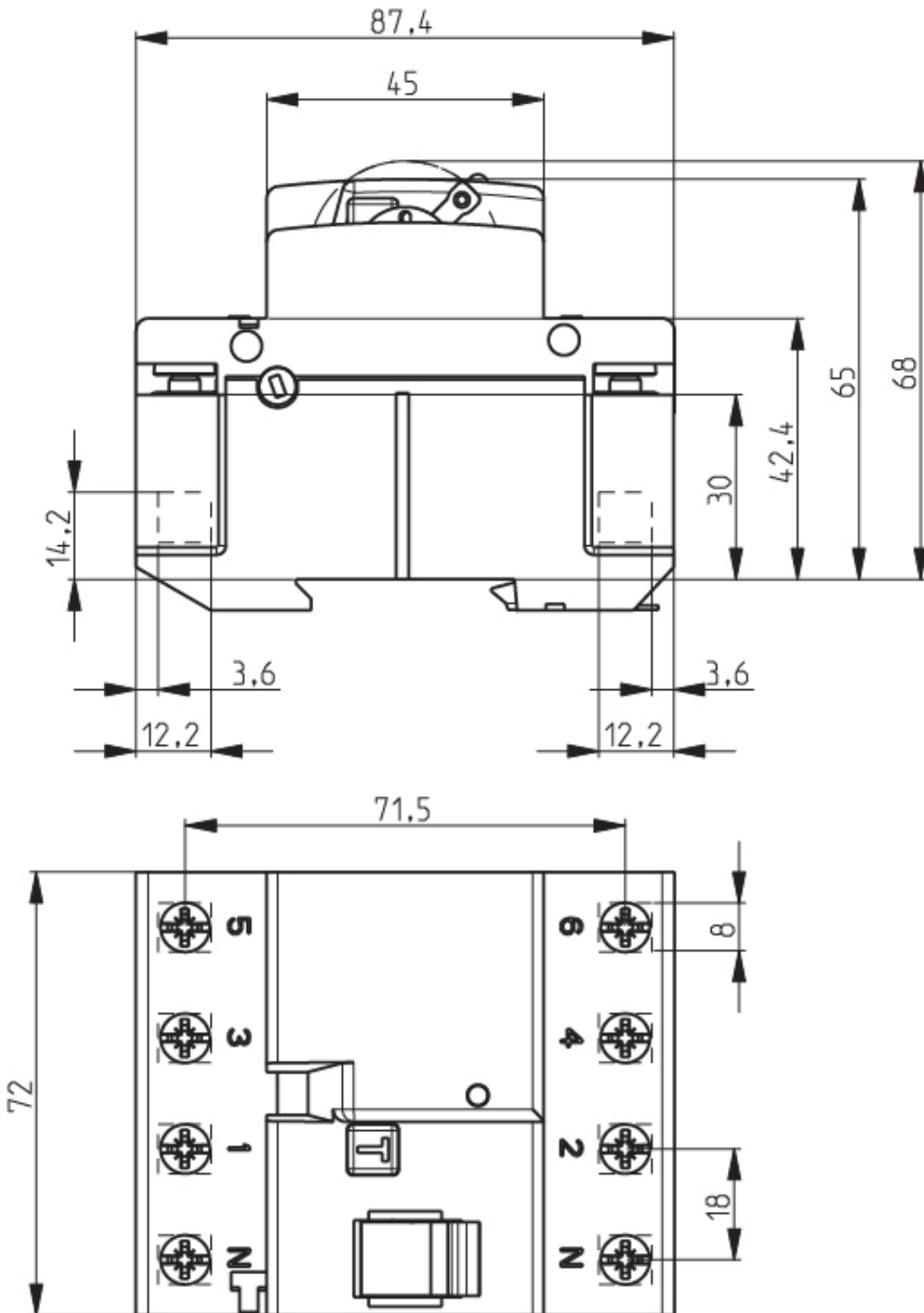
Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000003
Nazwa klasy	Wyłącznik różnicowoprądowy
Ukosowarka (elektryczna)	IP20
Zakres częstotliwości	50/60
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	3+N
Liczba biegunów	4
Napięcie znamionowe	230/400V
Prąd znamionowy	63A
Znamionowy prąd różnicowy	100mA
Napięcie znamionowe izolacji Ui	500V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp	4kV
Sposób montażu	Szyna DIN
Czułość	B
Ochrona selektywna	1
Wytrzymałość zwarciova (Icw)	10kA
Stopień ochrony (IP)	IP20
Akcesoria do złączy przemysłowych	4
Głębokość wbudowania	68mm
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25...55°C
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1-25mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1...25mm ²

Rysunek wymiarowy



Symbol/Połączenie

