

*EFI6-4 AC 25/0.03



Specyfikacje

ETI Kod	002062137
Opis	*EFI6-4 AC 25/0.03
Nazwa klasy	Wylacznik ochr. różnicowoprąd.
Prąd znamionowy (A)	25
Typ	AC
Napięcie znamionowe (V)	400
Ilość biegunów	3+N
Częstotliwość znamionowa (Hz)	50
Normy	IEC/EN 61008
Pojemność zacisku (mm ²)	1-25
Znamionowy różnicowy prąd roboczy IDn (mA)	0.03
Czas wyzwolenia	Bezzwłoczny
Znamionowy warunkowy prąd zwarciaowy Inc (kA)	6

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Instrukcja obsługi
 Katalog danych technicznych
 Model 3D
 COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_I
 nstruction manual
 Deklaracja CE



Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000003
Nazwa klasy	Wylacznik różnicowoprądowy
Częstotliwość	50/60 Hz
Czułość	AC
Głębokość wbudowania	69mm
Liczba biegunów	4
Możliwość dodatkowego wyposażenia	
Napięcie znamionowe	230/400V
Napięcie znamionowe izolacji U _i	500V
Odporność na udar prądowy	5kA
Prąd znamionowy	25A
Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego	1...25mm ²
Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego	1...25mm ²

Sposób montażu	Szyna DIN
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	4
Temperatura otoczenia w warunkach pracy	-25...55°C
Wytrzymałość zwarciova (Icw)	6kA
Znamionowy prąd różnicowy	30mA