

CEM95.00-230V-50/60Hz



Specyfikacje

Numer katalogowy	004651103
Opis	CEM95.00-230V-50/60Hz
Nazwa klasy	Stycznik powietrzny
Funkcja	Stycznik silnikowy
I (AC1) (A)	140
I (AC3 400V) (A)	95
P (AC3 kW) (kW)	45
Ilość biegunów	3
Znamionowe napięcie robocze (V AC)	1000
Znamionowe napięcie obwodu sterującego U _c (V AC)	230

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

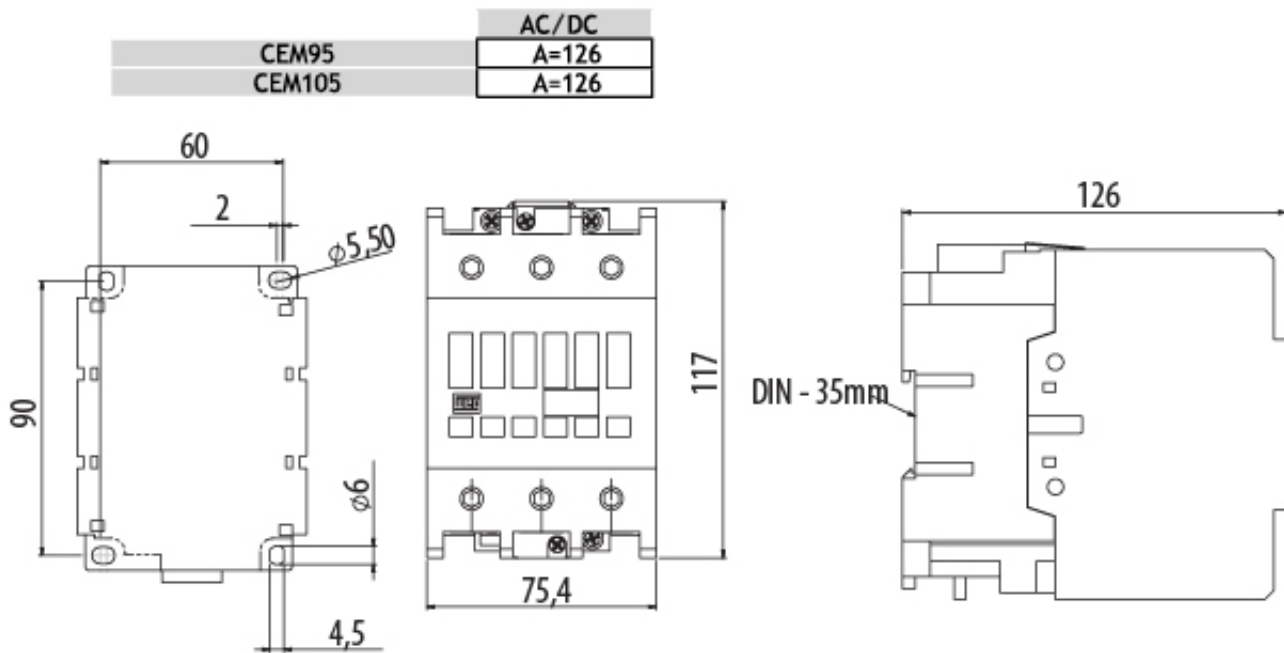
Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000066
Nazwa klasy	Stycznik AC
Liczba podstaw bezpiecznikowych NH	3
Znamionowy prąd obciążenia dla AC-1	140
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz	230...230V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz	230...230V
Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC	230V
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-1, 400 V	140A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	95A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	45kW
Wersja modułowa	
Rodzaj podłączenia styków głównych	Zacisk ramowy
Liczba styków głównych zwiernych	3

Rysunek wymiarowy



Schemat połączeń

