



Główny

Palikacja wyłącznika	Zabzpieczenie silnika
Rodzina produktów	P25M
Krótką nazwa urządzenia	P25M
Opis biegunów	3P
Liczba zabezpieczonych biegunów	3
Rodzaj sieci	AC
Technologia wyzwalacza	Termomagnetyczny
Kategoria utylizacji	AC-3 IEC 60947-2
Odpowiednie jako izolacja	YES IEC 60947-2

Uzupełnienie

[In] prąd znamionowy	14 A
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
[Ue] znamionowe napięcie pracy	690 V AC 50/60 Hz
Ograniczenie wyzwalania magnetycznego	12 x In
Zdolność wyłączenia	3 kA Icu IEC 60947-2 690 V AC 50/60 Hz 6 kA Icu IEC 60947-2 500 V AC 50/60 Hz 8 kA Icu IEC 60947-2 440 V AC 50/60 Hz 15 kA Icu IEC 60947-2 400...415 V AC 50/60 Hz ≥ 0 kA Icu IEC 60947-2 230...240 V AC 50/60 Hz
[Ics] znamionowa graniczna zdolność wyłączenia	2,25 kA IEC 60947-2 690 V AC 50/60 Hz 4 kA IEC 60947-2 440 V AC 50/60 Hz 4,5 kA IEC 60947-2 500 V AC 50/60 Hz 7,5 kA IEC 60947-2 400...415 V AC 50/60 Hz ≥ 0 kA IEC 60947-2 230...240 V AC 50/60 Hz
[Ui] napięcie znamionowe izolacji	690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
[Uimp] znamionowe napięcie udarowe wytrzymałane	6 kV IEC 60947-2
Typ sterowania	Dźwignia
Sposób montażu	Zamocowany
Wspornik montażowy	35 mm szyna symetryczna DIN
9 mm podziałka	5
Wysokość	89 mm
Szerokość	45 mm
Głębokość	70 mm
Masa produktu	0,26 kg
Trwałość elektryczna	100000 cycles IEC 60947-2 AC 50/60 Hz AC-3
Połączenia - zaciski	Zacisk klamrowy 1 mm ² sztywne 2 Zacisk klamrowy 2 mm ² giętki 2

Środowisko

Normy	IEC 60947-2
Certyfikacja produktu	CEBEC DEMKO FI NEMKO SEMKO
Tropikalizacja	2 IEC 60947-2

Wilgotność względna	95 % 55 °C
Wysokość pracy	2000 m
Temperatura otoczenia dla pracy	-20...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C
RoHS EUR conformity date	0631
RoHS EUR status	Compliant