



### Hlavní parametry

Řada výrobků	P25M
Řada	Acti 9
Označení výrobku	P25M
Typ produktu nebo součásti	Miniaturní jistič
Označení přístroje	P25M
Použití zařízení	Motor
Popis pólů	3P
Počet chráněných pólů	3
[In] jmenovitý proud	6,3 A
Typ sítě	AC
Provedení jednotky spouští	Nadproudová-zkratová
Typ charakteristiky	K
Vypínací schopnost	50 kA Icu vyhovuje EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 50 kA Icu vyhovuje EN/IEC 60947-2 - 500 V AC 50/60 Hz 3 kA Icu podle EN/IEC 60947-2 - 690 V AC 50/60 Hz
Kategorie použití	AC-3 podle IEC 60947-2
Vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO podle IEC 60947-2

### Doplněk

Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ue] jmenovité pracovní napětí	230...240 V AC 50/60 Hz 400...415 V AC 50/60 Hz 440 V AC 50/60 Hz 500 V AC 50/60 Hz 690 V AC 50/60 Hz
Mez vypnutí zkratové spouště	12 x In
[Ics] jmenovitá provozní vypínací schopnost	50 kA podle EN/IEC 60947-2 - 500 V AC 50/60 Hz 2,25 kA podle EN/IEC 60947-2 - 690 V AC 50/60 Hz 50 kA podle EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V AC 50/60 Hz podle EN/IEC 60947-2
Signalizace polohy kontaktu	Ano
Typ ovládání	Páčka Manuální test vypnutí
Místní signalizace	ON/OFF signalizace
Montáž	Nacvaknutím
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Rozteč 9 mm	5
Výška	89 mm
Šířka	45 mm
Hloubka	70 mm
Hmotnost přístroje	0,26 kg
Elektrická životnost	100000 cykly vyhovuje IEC 60947-2 AC 50/60 Hz AC-3
Opatření pro visací zámek	Uzamykatelný
Popis voleb pro uzamknutí	Integrovaný visací zámek
Připojení - svorky	Nacvakávací svorky pro 2 neohebný vodič(e) 1...6 mm <sup>2</sup> max Nacvakávací svorky pro 2 ohebný vodič(e) 1...6 mm <sup>2</sup> max
Krouticí moment	1,7 N.m
Proudový chránič	Ne

## Životní prostředí

standardy	EN/IEC 60947-2
certifikace výrobku	CEBEC DEMKO FIMKO NEMKO SEMKO
kategorie přepětí	III
tropikalizace	2 podle IEC 60947-2
relativní vlhkost	95 % 55 °C
pracovní nadmořská výška	2000 m
teplota okolního vzduchu pro provoz	-20...60 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C

## Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------