



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	P25M
Grupa proizvoda	Acti9
Ime proizvoda	P25M
Tip proizvoda ili komponente	Minijaturni prekidač
Kratko ime uređaja	P25M
Primena uređaja	Motor
Broj polova	3P
Broj zaštićenih polova	3
[In] nazivna struja	23 A
Tip mreže	AC
Tehnologija zaštitne jedinice	Termomagnetna
Kod krive	K
Prekidna moć	6 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 15 KA Icu pri 400...415 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 3 KA Icu pri 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 4 KA Icu pri 500 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2 50 kA Icu pri 230...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	AC-3 u skladu sa IEC 60947-2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-2

### Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ue] nazivni napon	440 V AC 50/60 Hz 230...240 V AC 50/60 Hz 400...415 V AC 50/60 Hz 500 V AC 50/60 Hz 690 V AC 50/60 Hz
Ograničenje prekostrujne zaštite	12 x In
[ics] servisna prekidna moć	2,25 KA u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 690 V AC 50/60 Hz 3 KA u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 3 KA u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 500 V AC 50/60 Hz 50 KA u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 230...240 V AC 50/60 Hz 6 KA u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 400...415 V AC 50/60 Hz
[ui] nazivni napon izolacije	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2
Indikator pozicije kontakta	Da
Tip upravljanja	Ručica Ručni test okidanja
Lokalna signalizacija	ON/OFF očitavanje
Način montiranja	Sistemom na klik
Nosači za montažu	35 mm simetrična DIN šina
9 mm redovi	5
Visina	89 mm
Širina	45 mm
Dubina	70 mm
Masa proizvoda	0,26 kg
Električna trajnost	AC-3: 100000 ciklusa AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova poveznica ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovde navedenih informacija.

Priprema za zaključavanje	Može se zaključati
Opis opcija zaključavanja	Integrisano zaključavanje
Povezivanje - priključci	Vijčani priključci2 kabl(ovi) 1...6 mm <sup>2</sup> kruti Vijčani priključci2 kabl(ovi) 1...6 mm <sup>2</sup> fleksibilni
Moment pritezanja	1,7 N.m
Diferencijalna zaštita	Bez





## Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	SEMKO FIMKO NEMKO DEMKO CEBEC
Kategorija prenapona	III
Tropikalizacija	2 u skladu sa IEC 60947-2
Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C
Nadmorska visina za rad	2000 m
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...80 °C

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,7 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	9,2 cm
Package 1 Weight	287,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	24
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	7,197 kg

## Održivost ponude

Propis REACH	 <a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 <a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	 <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

## Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------