



SCHNEIDER INTRERUPTOR AUTOMAT MOTOR P25M - 6,3 A - 3P 3D - UNIT. DECL. MAGNETICA

gama de produse P25M

gama Acti 9

nume produs P25M

tip produs sau componenta Miniature circuit-breaker

nume scurt al dispozitivului P25M

domeniul de aplicare al aparatului Motor

descriere poli 3P

numarul polilor protejati 3

[In] curent nominal 6,3 A

tip retea C.a.

tehnologie unitate de declansare Termo-magnetic

cod pentru curba K

capacitate de rupere 3 kA Icu la 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 50 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 50 kA Icu la 500 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

categorie de utilizare AC-3 conformitate cu SR EN 60947-2

adevare pentru izolatie Da conformitate cu SR EN 60947-2

frecventa retea 50/60 Hz

[Ue] tensiune operationala nominala 440 V c.a. 50/60 Hz - 230...240 V c.a. 50/60 Hz - 400...415 V c.a. 50/60 Hz - 500 V c.a. 50/60 Hz - 690 V c.a. 50/60 Hz

limita de declansare magnetica 12 x In

[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu 2,25 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 690 V c.a. 50/60 Hz - 50 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 440 V c.a. 50/60 Hz - 50 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 500 V c.a. 50/60 Hz

[Ui] tensiune nominala de izolatie 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

indicator de pozitie contact Da

tip de control Comutare - Test declansare manuala
semnalizare locala Indicatie ON/OFF
mod de montare Clipsabil
suport de montare Sina DIN simetrica, 35 mm
module de 9 mm 5
inaltime 89 mm
latime 45 mm
adancime 70 mm
greutate produs 0,26 kg
durabilitate electrica AC-3 100000 cic c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
prevedere pentru blocare cu lacat Poate fi blocat cu lacat
descriere optiuni de blocare Blocaj inclus
conexiuni - borne Cleme terminale2 cablu(ri) 1...6 mm² rigid - Cleme terminale2 cablu(ri) 1...6 mm² flexibil
cuplu de strangere 1,7 N.m
protectie de scurgere la pamant Fara
standarde SR EN 60947-2
certificari produs CEBEC - SEMKO - NEMKO - FIMKO - DEMKO
categorie de supratensiune III
tropicalizare 2 conformitate cu SR EN 60947-2
umiditate relativa 95 % la 55 °C
altitudine de functionare 2000 m
temperatura ambianta pentru utilizare -20...60 °C
temperatura de depozitare -40...80 °C
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS . Declaratia privind
substantele in scop informativ.
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a
deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 279,77 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/interruptor-automat-motor-p25m-6-3-a-3p-3d-unit-decl-magnetica-101436>