



Principale

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
Numărul polilor protejați	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
Adecvare pentru izolatie	Da conformitate cu SR EN 60947-2

Suplimentare

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 nominală de rupere în 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 declanșare manuală
Semnalizare locala	Indicatie ON/OFF

Mod de montare	Clipsabil
Suport de montare	Sina DIN simetrica, 35 mm
Module de 9 mm	5
Înălțime	89 mm
Lățime	45 mm
Adâncime	70 mm
Greutate produs	0,26 kg
Durabilitate electrică	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 mm ² rigid Cleme terminale2 cablu(ri) 1...6 mm ² flexibil
Cuplu de strângere	1,7 N.m
Protectie de scurgere la pamant	Fara

Mediu

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 relativă	95 % la 55 °C
Altitudine de funcționare	2000 m
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-20...60 °C
Temperatura de depozitare	-40...80 °C

Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Conform Declaratia RoHS UE
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------