



Caracteristici Principale

Domeniul de aplicare al aparatului	Motor
Gama de produse	P25M
Tip produs sau componenta	Miniature circuit-breaker
Nume scurt al dispozitivului	P25M
Descriere poli	3P
Numărul polilor protejați	3
[In] curent nominal	2.5 A
Tip retea	C.a.
Tehnologie unitate de declansare	Termo-magnetic
Cod pentru curba	K
Capacitate de rupere	>= 0 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 - 230...240 V c.a. 50/60 Hz >= 0 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 - 440 V c.a. 50/60 Hz >= 0 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 - 500 V c.a. 50/60 Hz >= 0 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 - 400...415 V c.a. 50/60 Hz 3 kA Icu conformitate cu SR EN 60947-2 - 690 V c.a. 50/60 Hz
Categorie de utilizare	AC-3 conformitate cu SR EN 60947-2
Adecvare pentru izolație	Da conformitate cu SR EN 60947-2

Complementare

Frecvența retea	50/60 Hz
[Ue] tensiune operațională nominală	230...240 V c.a. 50/60 Hz 400...415 V c.a. 50/60 Hz 440 V c.a. 50/60 Hz 500 V c.a. 50/60 Hz 690 V c.a. 50/60 Hz
Limita de declansare magnetică	12 x In
[Ics] capacitatea nominală de rupere în serviciu	>= 0 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 230...240 V c.a. 50/60 Hz >= 0 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 400...415 V c.a. 50/60 Hz >= 0 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 500 V c.a. 50/60 Hz >= 0 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 440 V c.a. 50/60 Hz 2.25 kA conformitate cu SR EN 60947-2 - 690 V c.a. 50/60 Hz
[Ui] tensiune nominală de izolație	690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2
[Uimp] tensiune de ținere la impuls	6 kV conformitate cu SR EN 60947-2
Indicator de poziție contact	Da
Tip de control	Comutare Test declanșare manuală
Semnalizare locală	Indicație ON/OFF
Mod de montare	Clipsabil
Suport de montare	Sina DIN simetrică, 35 mm
Module de 9 mm	5
Înălțime	89 mm
Lățime	45 mm
Adâncime	70 mm
Greutate produs	0.26 kg
Durabilitate electrică	100000 cic conformitate cu SR EN 60947-2 c.a. 50/60 Hz AC-3
Prevedere pentru blocare cu lacat	Poate fi blocat cu lacat
Descriere opțiuni de blocare	Blocaj inclus

Conexiuni - borne	Cleme terminale pentru 2 rigid fir(e) 1...6 mm ² maxim Cleme terminale pentru 2 flexibil fir(e) 1...6 mm ² maxim
Cuplu de strângere	1.7 N.m
Protectie de scurgere la pamant	Fara

Mediu

standarde	SR EN 60947-2
certificari produs	CEBEC DEMKO FIMKO NEMKO SEMKO
tropicalizare	2 conformitate cu SR EN 60947-2
umiditate relativă	95 % 55 °C
altitudine de funcționare	2000 m
temperatura ambiantă pentru utilizare	-20...60 °C
temperatura de depozitare	-40...80 °C

Contractual warranty

Perioada	18 months
----------	-----------