

Označení	PCM-01	PCM-01/24	PCM-01/U
	PCM-02	PCM-02/24	PCM-02/U
	PCM-03	PCM-03/24	PCM-03/U
Jmenovité napájecí napětí	230 V AC	24 V AC /DC	12 ÷ 240 V AC / DC
Tolerance napájecího napětí	-15 ÷ ± 10%		-5 ÷ ± 10%
Jmenovitá frekvence	50/60 Hz		
Jmenovitý odběr proudu [mA]	25	36	15
Optická signalizace napájení	zelená LED dioda		
Optická signalizace stavu a měčení času	červená LED dioda		
Počet pracovních režimů	PCM-01, PCM-01/24, PCM-01/U - 1 (zpozděné sepnutí)		
	PCM-02, PCM-02/24, PCM-02/U - 1 (zpozděné vypnutí)		
	PCM-03, PCM-03/24, PCM-03/U - 1 (cyklické přepínání)		
Rozsah nastavení času sepnutí	0,1 s ÷ 10 dní		
Přesnost časového odpočítávání	0,20%		
Nastavení času	2x potenciometr (otočný + skokový)		
Parametry sepnutí	1NO / NC 16 A / 250 V AC1 4000 VA		
Počet přípoj. vodičů	5		
Průměr přípoj. Vodičů	0,2 ÷ 2,50 mm ²		
Pracovní teplota	-20 ÷ ± 60 °C		
Stupeň ochrany	IP20		
Třída ochrany	II		
Kategorie přepětí	II		
Rozměry	90 x 17,5 x 66 mm		
Hmotnost	0,080 kg	0,070 kg	0,090 kg