

Przełącznik czasowy (cykliczne przelączanie) PCM-03/U

Kod ElektriKo: 60179 Kod Zamel: EXT10000080



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **12 ÷ 240 V AC/DC**
- Znamionowy pobór prądu **15 mA**
- Waga **0.07**
- Napięcie zasilania **12 ÷ 240 V AC/DC**
- Znamionowy pobór prądu **15 mA**
- Waga **0.07**
- Stopień ochrony **IP20**
- Maksymalna moc przełącznika **4000 VA**
- Styki **1NO/NC**
- Napięcie maksymalne styków **250 V**
- Prąd przełącznika **16 A**
- Mocowanie obudowy **szyna TH35 (PN-EN 60715)**

Jednofunkcyjny przełącznik czasowy PCM-03 służy do realizacji funkcji cyklicznego przelączania w układach automatyki i sterowania. Przełącznik wyzwalany jest napięciem zasilającym. Cechuje go bardzo szeroki zakres nastaw czasu od 0,1

sekundy do 10 dni. Dodatkowe funkcje ON / OFF umożliwiają stałe załączenie lub wyłączenie odbiornika. Układ posiada wskaźniki: napięcia zasilania, stanu przekaźnika oraz odmierzenia czasu - zrealizowane za pomocą diod LED.

Wymiary jednomodułowa (17,5 mm) 90x17,5x66 mm

Opakowanie zbiorcze 60 [szt.]

Waga 70 g

Zakres nastaw czasu t

dyskretnie 0.1 ÷ 1 s

dyskretnie 1 ÷ 10 s

dyskretnie 0.2 ÷ 1.7 min

dyskretnie 1 ÷ 10 min

dyskretnie 0.2 ÷ 1.7 h

dyskretnie 1 ÷ 10 h

dyskretnie 0.4 ÷ 4.2 dni

dyskretnie 1 ÷ 10 dni