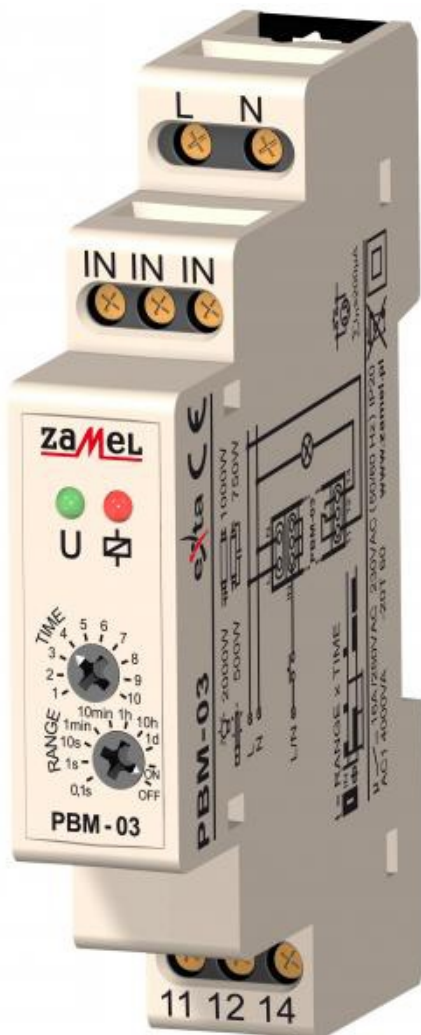


Przełącznik bistabilny PBM-03

Kod ElektriKo: 60155 Kod Zamel: EXT10000065



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Znamionowy pobór prądu **24 mA**
- Waga **0.08**
- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Znamionowy pobór prądu **24 mA**
- Waga **0.08**
- Stopień ochrony **IP20**
- Maksymalna moc przełącznika **4000 VA**
- Styki **1NO**
- Napięcie maksymalne styków **250 V**
- Prąd przełącznika **16 A**
- Mocowanie obudowy **szyna TH35 (PN-EN 60715)**

Przełącznik bistabilny PBM-03/24V służy do sterowania oświetleniem lub dowolnym innym urządzeniem za pomocą równolegle podłączonych przycisków jednobiegunowych. Kolejne naciśnięcia dowolnego z przycisków powodują załączenie lub wyłączenie urządzeń podłączonych do zacisków wyjściowych. Impulsem sterującym może być sygnał z linii zasilającej. Po podaniu impulsu, który załączy odbiornik, a następnie odmierzeniu nastawionego czasu t następuje

automatyczne wyłączenie odbiornika. Zastosowanie układu daje możliwość stworzenia "inteligentnych" systemów sterowania oświetleniem.

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