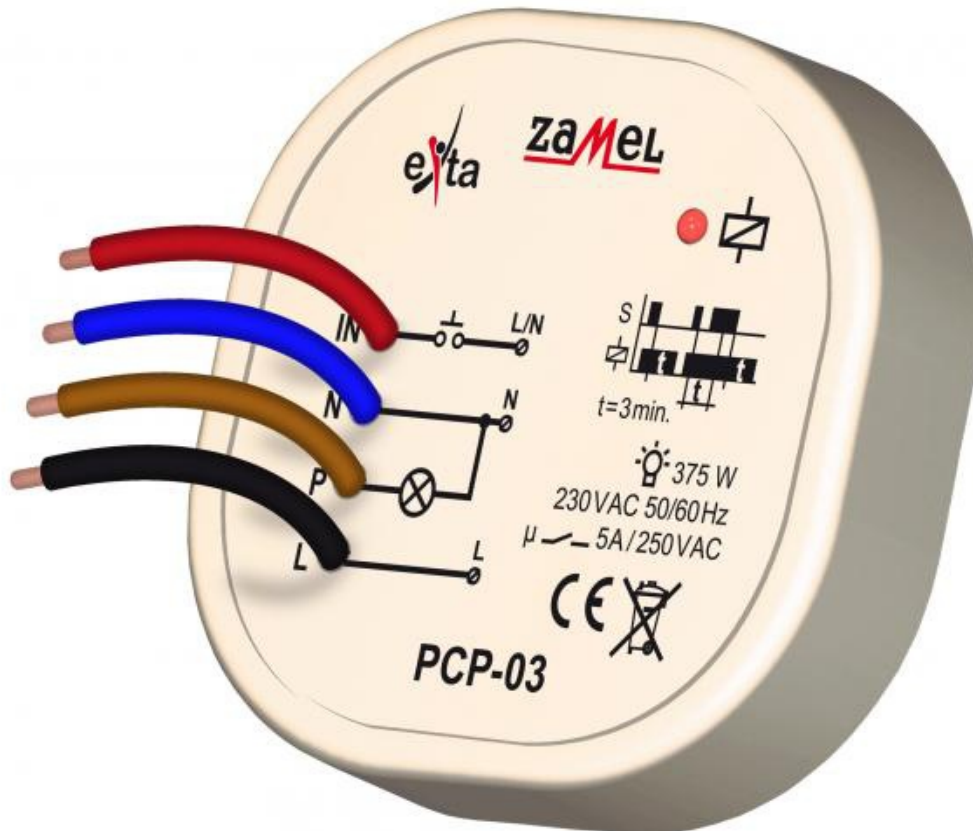


# Przełącznik czasowy PCP-03

Kod ElektriKo: 60186 Kod Zamel: EXT10000087



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Znamionowy pobór prądu **15,5 mA**
- Waga **0.30**
- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Znamionowy pobór prądu **15,5 mA**
- Waga **0.30**
- Stopień ochrony **IP20**
- Maksymalna moc przełącznika **1250 VA**
- Napięcie maksymalne styków **250 V**
- Zakres nastaw czasu t (**stała wartość**) **3 min**
- Prąd przełącznika **5 A**
- Mocowanie obudowy **puszka Ø60**

Przełącznik czasowy PCP-03 służy do realizacji funkcji czasowych w układach automatyki i sterowania. Przełącznik wyzwalany jest napięciem zasilającym poprzez wejście sterujące (IN). Przełącznik PCP-03 posiada 1 tryb pracy - impuls czasowy wyzwalany zboczem narastającym z opóźnionym wyłączeniem (retrygowalny) - zasilany układ po podaniu impulsu wyzwalającego (z linii L lub N; zbocze narastające) załącza przełącznik wyjściowy. Urządzenie posiada wskaźnik stanu przełącznika zrealizowany za pomocą diody LED. Konstrukcja urządzenia umożliwia montaż w puszcze

instalacyjnej Ø60 mm.