



zameL

230 V AC

**PRZEKAŹNIK
BISTABILNY**

exta

PBP-04

Stopień ochrony IP20

Bistabilne (dwustanowe) sterowanie oświetleniem

www.zamel.com





karta gwarancyjna

producent udziela 24 miesięcznej
gwarancji

pieczęć i podpis sprzedawcy,
data sprzedaży

1. ZAMEL Sp. z o.o. udziela 24 - miesięcznej gwarancji na sprzedawane towary.
2. Gwarancją ZAMEL Sp. z o.o. nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia powstałe w transporcie, załadunku / rozładunku lub innych okolicznościach,
 - b) uszkodzenia powstałe na skutek wadliwie wykonanego montażu lub eksploatacji wyrobów ZAMEL Sp. z o.o.,
 - c) uszkodzenia powstałe na skutek jakichkolwiek przeróbek dokonanych przez KUPUJĄCEGO lub osoby trzecie a odnoszących się do wyrobów będących przedmiotem sprzedaży lub urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wyrobów będących przedmiotem sprzedaży,
 - d) uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które ZAMEL Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności
 - e) źródła zasilania (baterie), będące na wyposażeniu urządzenia w momencie jego sprzedaży (jeśli występują).
3. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie ZAMEL Sp. z o.o. na piśmie po ich stwierdzeniu.
4. ZAMEL Sp. z o.o. zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.
5. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do ZAMEL Sp. z o.o.
6. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.
7. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień KUPUJĄCEGO wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

zamel

ZAMEL sp. z o.o.

43-200 Pszczyna, ul. Zielona 27; tel.: (32) 210 46 65; fax: (32) 210 80 04

e-mail: marketing@zamel.pl, www.zamel.com

PRZekażNIK BISTABILNY PBP-04

Przeznaczony do sterowania oświetleniem lub dowolnym innym urządzeniem

- Bistabilne (dwustanowe) sterowanie oświetleniem lub dowolnym urządzeniem,
- współpraca z przyciskami jednobiegunowymi podświetlanymi,
- możliwość sterowania z kilku miejsc,
- dwużyłowa instalacja sterująca,
- wyzwalanie układu z przewodu „L”,
- kontrolka załączenia odbiornika - dioda LED czerwona,
- wyjście przekaźnikowe beznapięciowe 1 x NO/NC o obciążalności 10 A,
- temperatura pracy: od -20°C do +45°C,
- wymiary: 47,5 x 47,5 x 20 mm.

230 V AC; 50 Hz; 0,2 W; IP20

PN-EN 60669-1, PN-EN 60669-2-1
PN-EN 61000-4-2,3,4,5,6,11



Wyprodukowano w Polsce



Symbol oznaczający selektywne zbieranie
sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
Zakaz umieszczania zużytego sprzętu
z innymi odpadami.

Deklaracja zgodności znajduje się na stronie internetowej
www.zamel.com

