



**PRZYCIISK MONOSTABILNY**  
**BTN**  
**SB 31 SK0009-1**  
**KARTA TECHNICZNA**  
**INSTRUKCJA PODŁĄCZENIA**



**OPIS / PRZEZNACZENIE.**

Przycisk przeznaczony do kontroli pracy kratki ALIZE o dwóch stopniach wydajności, wyposażonych w moduł opóźnienia czasowego (30 min) uruchamiany elektrycznie.



**DANE TECHNICZNE:**

Mechanizm - jednobiegunowy, monostabilny, przełączny 16 A, 250 V. Oznaczenie zacisków L, 1, 2.

Podświetlenie – brak.

Oslona przed zamalowaniem / tynkowaniem – brak.

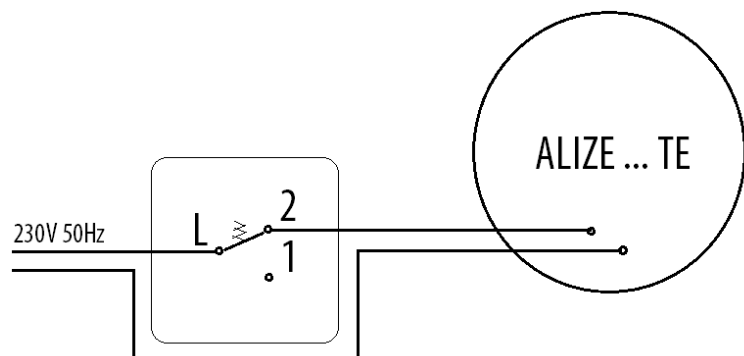
Wymiary zewnętrzne ramki – 80 x 80 mm. Głębokość mechanizmu ~30 mm

Montaż - podtynkowy w puszkach pojedynczych DN60mm o głębokości min. 50Mm, za pomocą pazurków lub wkrętów.

Podłączenie przewodów – złącza szybkozaciskowe, głębokość 11mm.



**SCHEMAT PODŁĄCZENIA (KRATKI ALIZE TE)**



**OBSŁUGA**

W stanie spoczynku napięcie podawane jest na układ elektroniczny kratki.

W celu uruchomienia funkcji wydajności zwiększonej należy przytrzymać przycisk przez około 1 sekundę.