

Instrukcja instalacji:

1. Zaleca się, aby montaż gongu wykonał wykwalifikowany elektryk.
2. Instalacja powinna być wykonana przewodem miedzianym o przekroju od 0,5mm² do 2,5mm² w podwójnej izolacji.
3. Obwód zasilania musi być chroniony przez odpowiedni bezpiecznik lub wyłącznik do rozłączania obwodu przy przetężeniu i przełącznik dwubiegunowy z minimalną odległością między stykami 3mm.
4. Sprawdź czy napięcie sieci zasilającej odpowiada napięciu znamionowemu gongu, t.j. 230V/50Hz.
5. Wyłącz napięcie zasilania instalacji dzwonekowej przez rozłączenie obwodu zasilania odpowiednim bezpiecznikiem lub wykręcić bezpiecznik [w przypadku wyłączników nadmiaroprądowych (instalacyjnych) płaskich, przełącz wyłącznik w pozycję – wyłączony – 0].
6. **UWAGA!** Koniecznie sprawdź próbnikiem napięcia, skuteczność wyłączenia.
7. Zdejmij pokrywę gongu podważając śrubokrętem jej zaczep.
8. W wybranym miejscu na ścianie wywierć dwa otwory i osadź w nich kołki rozporowe.
9. Przełóż przewody instalacji dzwonekowej przez okrągły otwór znajdujący się w podstawie gongu i przykręć podstawę do ściany zwracając uwagę na jej pionowe położenie [zaznaczone na obudowie].
10. Odizoluj końce przewodów na długość ok. 10mm i zamocuj w zaciskach przyłączeniowych dokręcając wkręty mocujące.
11. Załóż pokrywę gongu.
12. Włącz zasilanie instalacji dzwonekowej.
13. Sprawdź poprawność działania gongu naciskając przycisk dzwonekowy.

UWAGA! Przed zdjęciem pokrywy wyłącz napięcie zasilania gongu i sprawdź próbnikiem napięcia skuteczność wyłączenia.

**230V~/11VA; IP 20; CE , Klasa ochronności II, znak „N” firmy NEMKO, gł~85dB
PN-EN 60335-1**