

DB-40G7



GONG DWUTONOWY

INSTRUKCJA MONTAŻU:

Uwaga: Przed montażem gongu należy najpierw sprawdzić wersję napięcia zasilania (8V~ lub 230V~). Informacja ta podana jest na tabliczce znamionowej z tyłu gongu.

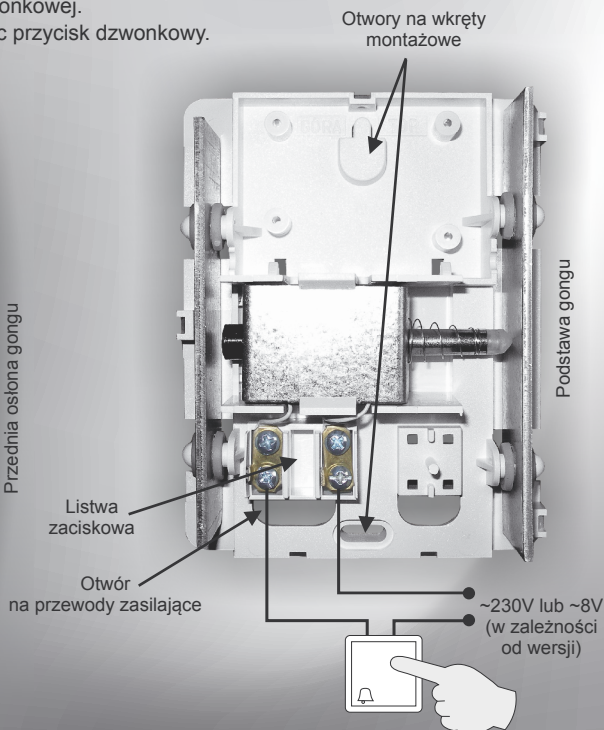
Uwaga: Przed montażem gongu należy upewnić się, że na przewodach zasilających nie ma napięcia sieci.

Uwaga: Montaż gongu powinna wykonać osoba posiadająca odpowiednie kwalifikacje.

1. Sprawdzić wersję zasilania gongu (8V lub 230V).
2. Wyłączyć zasilanie obwodu instalacji dzwonekowej.
3. Oddzielić przednią osłonę od podstawy gongu, podważając zaczepty wkrętakiem w górnej i dolnej części osłony.
4. Poprzez 2 otwory w podstawie gongu odznaczyć w dogodnym miejscu na ścianie miejsca na 2 otwory mocujące.
5. W oznaczonych na ścianie miejscach wywiercić 2 otwory i umieścić w nich kołki rozporowe.
6. Poprzez duży otwór w podstawie gongu przeprowadzić przewody zasilające do wewnątrz podstawy.
7. Przymocować podstawę gongu do ściany za pomocą 2 wkrętów montażowych.
8. Podłączyć końcówki przewodów zasilających do listwy zaciskowej gongu.
9. Założyć przednią osłonę na zamocowaną do ściany podstawę.
10. Włączyć zasilanie obwodu instalacji dzwonekowej.
11. Przetestować działanie gongu naciskając przycisk dzwonekowy.



Przednia osłona gongu



Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją liczoną od daty zakupu towaru.
Gwarancja jest ważna wyłącznie z oryginalnym dokumentem zakupu (paragon, faktura itp).



Zasilanie sieciowe



Tworzywo sztuczne



Wewnętrzny

DB-40G7

GONG DWUTONOWY

CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA

Gong elektromechaniczny

Dwutonowy dźwięk

Poziom głośności około 70 dB

Łatwy montaż

Obudowa z tworzywa sztucznego

Stopień ochrony IP20

Nowoczesne wzornictwo

Niskie zużycie energii

Trudnopalna obudowa



PRODUKT POLSKI



Zużyte urządzenie elektryczne lub elektroniczne nie może być składowane (wyrzucone) wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, zużyte urządzenie należy składować w miejscach do tego przeznaczonych. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego składowania zużytego produktu należy zwrócić się do organu władz lokalnych lub firmy zajmującej się recyklingiem odpadów – Dz.U. nr 180 poz. 1495 z dn.29.07.2005.

ElektroEko

Informacje na temat miejsc zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego znaleźć można na stronie organizacji odzysku

<http://www.elektroeko.pl>

nr rej. GIOŚ: E0011703W

KOMFORT • BEZPIECZEŃSTWO • WYSOKA JAKOŚĆ

Gong DB-40G7 Zasilanie ~230V



5 1905548 273310



Eura-Tech Sp. z o.o.

84-200 Wejherowo

ul. Przemysłowa 35A

POLAND

www.eura-tech.eu