

DZWONEK ELEKTRYCZNY
„TRADYCYJNY”
DNS – 206

230V~

Instrukcja instalacji:

1. Zaleca się, aby montaż dzwonka 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 dzwonka, 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 dzwonka 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 dzwonka i przykręć podstawę do ściany zwracając uwagę na jej pionowe położenie.
10. Odizoluj końce przewodów na długość ok. 10mm i zamocuj w zaciskach przyłączeniowych dokręcając wkręty mocujące.
11. Załóż pokrywę dzwonka.
12. Włącz zasilanie instalacji dzwonekowej.
13. Sprawdź poprawność działania dzwonka naciskając przycisk dzwonekowy.
14. Regulacji głośności można dokonać poprzez obrót czaszy dzwonka.

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

230V~/14VA;IP 20;CE;Cl. II; znak „N” i „B”,gł~90dB
PN-EN 60335-1