

Dzwonek elektryczny „RETRO” DNS – 971

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. Za pomocą śrubokręta, odkręć wkręt znajdujący się pośrodku obudowy, zdejmij obudowę.
8. W wybranym miejscu na ścianie wywierć otwór i osadź w nim kołek rozporowy.
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 i przykręć ją.
12. Włącz zasilanie instalacji dzwonekowej.
13. Sprawdź poprawność działania dzwonka naciskając przycisk dzwonekowy.
14. Dzwonek posiada możliwość regulacji głośności za pomocą obrotu czaszy.

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

230V~; 50Hz; 35VA; IP 20; Cl. II; „B”; CE; gł. 88dB
SWW 1131-31