

Dzwonek Bezprzewodowy Zestaw Bulik Hermetyczny 230v Zaś. 100m

Kod ElektriKo: 78788 Kod Zamel: Sun10000008



Dane techniczne:

- Stopień ochrony **IP20**
 - Napięcie zasilania [V] **3 V DC**
 - Stopień ochrony **IP20**
 - Napięcie zasilania [V] **3 V DC**
 - Kolor urządzenia szary, srebrny
 - Kolor przycisku szary, srebrny
 - Opakowanie zbiorcze (komplet) 8 [szt.]
 - Waga urządzenia 250 g
 - Waga przycisku 39 g
 - Wymiary urządzenia 160 x 66 x 90 mm
 - Wymiary przycisku 80 x 21 x 33 mm
-
- Głośność 85 dB
 - Stopień ochrony urządzenia IP20
 - Stopień ochrony przycisku IP44

- Zasięg działania urządzenia 150 m
- Zasięg działania przycisku 100 m
- Okres gwarancji 24 miesiące
- Zasilanie urządzenia 230 V AC
- Zasilanie bateryjne MN21 lub MN23A
- Ilość baterii 1
- Zasilanie przycisku 12 V DC
- Regulacja głośności Tak
- Bezprzewodowy Tak
- Materiał wykonania tworzywo sztuczne
- Współpraca z retransmiterem Tak
- Ilość melodii 2
- Współpraca z wieloma przyciskami Tak
- Temperaturowy zakres pracy urządzenia 0 ÷ 35 °C
- Temperaturowy zakres pracy przycisku -20 ÷ 35 °C
- Certyfikat CE Tak
- Ilość pilotów w komplecie 1 [szt.]
- Częstotliwość 433,92 MHz
- Moc nadajnika 5 mW
- Transmisja 1
- Tryb pracy 1
- Liczba kanałów 16
- Znamionowe napięcie zasilania 230 V AC
- Pobór mocy 1,8 VA

Opis dzwonka:

- Idealny jako dzwonek do drzwi, wewnętrzne urządzenie przywoławcze lub alarm osobisty,
- przydatny w domu, firmie lub osobom wymagającym opieki,
- nie wymaga instalacji dzwonekowej,
- dzwonek zasilany bateryjnie,
- czoło obudowy z aluminium,
- transmisja radiowa (częstotliwość 433,92 MHz),
- zasięg działania*: 100 m w terenie otwartym,
- możliwość zwiększenia zasięgu działania dzwonka przez zastosowanie retransmitera typ RT 228,
- możliwość współpracy z przyciskiem ST-300P i ST-400P,
- możliwość przypisania dwóch przycisków do jednego dzwonka,
- możliwość przypisania dowolnej ilości dzwonek do jednego przycisku,
- cztery dźwięki do wyboru (Westminster, Ding Dong, dzwony rurowe, trąbka) – możliwość rozpoznania miejsca przywołania,