

# Gira Keyless In klaw.kod. System 55 biały matowy

Kod produktu: 63757



## Dane techniczne:

- Kategoria **Keyless In, System 55 Wkładki i pokrywy centralne**

Keyless In Klawiatura, System 55, Czysta biel matt

## Właściwości

- Instalacja w puszcze instalacyjnej.
- Klawiatura kodowa jako system kontroli dostępu z pojemnościowym, a tym samym nieulegającym zużyciu panelem obsługowym.
- Urządzenie samodzielne lub w kombinacji z systemem domofonowym Gira.
- Brak oznak zużycia często używanej kombinacji cyfr.
- W trybie pracy indywidualnej istniejące bezpotencjalowe styki przekaźnikowe są wykorzystywane do załączania, np. dla mechanizmów otwierania drzwi z własnym zasilaniem (np. ogólnodostępny transformator dzwonkowy).
- Urządzenia samodzielne lub w kombinacji z systemem domofonowym Gira jako system przyzywowy dla budynków z wieloma mieszkaniami.
- Uruchomienie poprzez bezpośrednią konfigurację bez komputera lub oprogramowania programistycznego.
- Przycisk specjalny "C": Usuwanie błędnego wprowadzenia.

## Wejścia i wyjścia

- Styk przełączający: Dwa przekaźniki z bezpotencjalowymi stykami przełączającymi o obciążalności AC/DC 24 V / 1,6 A.
- Przycisk specjalny "Klucz": Po prawidłowym wprowadzeniu kodu bezpośrednio otwieranie drzwi.
- Dwa przyłącza zasilania.
- Przycisk specjalny "Dzwonek": Sterowany wybór unifonów w dużych obiektach.
- Przycisk specjalny "F": Funkcje łączeniowe z wyrobnikami załączającymi systemu domofonowego Gira.
- Jednolite niebieskie oświetlenie LED cyfr i znaków specjalnych w nocy.
- Numer PIN master na załączonej zakrytej karcie bezpieczeństwa w przypadku utraty numeru PIN administratora.

- Klawiatura kodowa może zarządzać maksymalnie 255 kodami.
- Możliwe kody z maksymalnie 32 znakami.
- Akustyczna sygnalizacja zwrotna w momencie uruchomienia przycisku.
- Trójkolorowy wskaźnik stanu LED podczas programowania i obsługi.
- Dźwięk ostrzegawczy w przypadku nieuprawnionego pobrania nakładki klawiatury w celu rozpoznawania sabotażu. Układ antysabotażowy z wyrobnikami załączającymi w systemie domofonowym Gira.
- Obydwu zintegrowanym przekaźnikom ze stykami przełącznymi mogą zostać przyporządkowane różne kody, np. kod 1: Otwarcie drzwi, kod 2: Załączanie oświetlenia zewnętrznego.

#### Wejścia i wyjścia

- Listwa wtyczkowa przewodu łączącego do systemu domofonowego Gira.

#### Dane techniczne

Stopień ochrony System 55, E22, F100:IP20 Zasilacz z zasilania dodatkowego:DC 24 V  $\pm$ 10 % Stopień ochrony TX\_44:IP44 Zasilacz z systemu domofonowego Gira:DC 26 V  $\pm$  2 V przekaźnik Liczba:2 Kontakt:1 przełącznik bezpotencjałowy Obciążalność:AC/DC 24 V / 1,6 A Przyłącza Przewód przyłączeniowy domofonii:1 x listwa wtyczkowa przekaźnik:po 3 zaciski śrubowe Zasilanie dodatkowe:2 x zacisk śrubowy Odporność ESD:do 16 kV Temperatura otoczenia:-20 °C do +70 °C