



Indeks: **0000098PI0698**
Kod EAN: **8032568396013**

| | |
|-----------------|--------------------|
| Producent: | ISEO |
| Wykończenie: | Czarne |
| Do drzwi: | Z kontrolą dostępu |
| Sposób montażu: | Wpuszczany |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|-----------------------------|
| WEWNĘTRZNY PROGRAMATOR Z PRZYCISKIEM DO X1R EASY 0000098PI0698 | 438,52 zł VAT 23% |
| WEWNĘTRZNY PROGRAMATOR Z PRZYCISKIEM DO X1R SMART 0000098PI0696 | 497,10 zł VAT 23% |

Opis produktu

Wewnętrzny programator z przyciskiem otwierającym i kodującym do zamka x1R Easy. Umożliwia zaprogramowanie jednego z pięciu trybów pracy zamka. Poszczególne tryby pozwalają określić kontrolę nad zaczepem i ryglami zamka, łącznie z samoczynnym zaryglowaniem się zamka po zamknięciu drzwi. Został wyprodukowany we Włoszech w fabryce należącej do uznanej marki ISEO.

Zamek zasilany przy użyciu baterii alkalicznych

Zamieszczony na rysunku obok schemat obrazuje sposób montażu zamka w przypadku zasilania przy użyciu zestawu sześciu baterii alkalicznych.

- Zamek x1R Easy
 - Czujnik drzwi (dostarczany z zamkiem)
 - Kabel do przesyłania polecenia zdalnego otwarcia (dostarczany z zamkiem)
- Rygiel
 - Pręt łączący
- Kaseta na baterie z kablem zasilającym
 - Zestaw baterii alkalicznych
- Szyld
- Wewnętrzny programator z przyciskiem**
- Przepust kablowy
- Transponder xKey
- Szyld zabezpieczający wkładkę Ø 46 H 26 mm
- Czytnik transpondera
- Klawiatura z czytnikiem poświadczeń

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

11. Poświadczenia

Zamek elektromotoryczny x1R Easy zasilany bateriami alkalicznymi

Zamek zasilany przy użyciu baterii akumulatorowych

Zamieszczony na rysunku obok schemat obrazuje sposób montażu zamka w przypadku zasilania przy użyciu zestawu **sześciu baterii akumulatorowych**.

1. Zamek x1R Easy
 - 1.1 Czujnik drzwi (dostarczany z zamkiem)
 - 1.2 Kabel do przesyłania polecenia zdalnego otwarcia (dostarczany z zamkiem)
2. Rygiel
 - 2.1 Pręt łączący
3. Kasetka na baterie z kablem zasilającym
 - 3.1 Zestaw baterii akumulatorowych
4. Szyld
- 5. Wewnętrzny programator z przyciskiem**
6. Przepust kablowy
7. Transponder xKey
8. Szyld zabezpieczający wkładkę Ø 46 H 26 mm
9. Czytnik transpondera
10. Klawiatura z czytnikiem poświadczeń
11. Poświadczenia
12. Ładowarka do baterii akumulatorowych
13. Transformator
14. Centrala sterująca I/O

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

15. Zasilacz

16. Odbiornik do pilota radiowego

Zamek elektromotoryczny x1R Easy zasilany bateriami akumulatorowymi

Zamek zasilany z sieci elektrycznej

Zamieszczony na rysunku obok schemat obrazuje sposób montażu zamka w przypadku **zasilania z sieci elektrycznej**.

1. Zamek x1R Easy
 - 1.1 Czujnik drzwi (dostarczany z zamkiem)
 - 1.2 Kabel do przesyłania polecenia zdalnego otwarcia (dostarczany z zamkiem)
2. Rygiel
 - 2.1 Pręt łączący
3. Kasetka na baterie z kablem zasilającym
 - 3.1 Zestaw baterii akumulatorowych
4. Szyld
- 5. Wewnętrzny programator z przyciskiem**
6. Przepust kablowy
7. Transponder xKey
8. Szyld zabezpieczający wkładkę Ø 46 H 26 mm
9. Czytnik transpondera
10. Klawiatura z czytnikiem poświadczeń
11. Poświadczenia
12. Ładowarka do baterii akumulatorowych

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

13. Transformator
14. Centrala sterująca I/O
15. Zasilacz
16. Odbiornik do pilota radiowego

Zamek elektromotoryczny x1R Easy zasilany z sieci

