**Zamki elektroniczne szyfrowe do szafek, pionowe 400 szt.**

Model/typ

Producent/kraj

Rok produkcji (nie wcześniej niż 2024) ………………….

1. **Parametry techniczne:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne funkcje, parametry techniczne i warunki wymagane** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę****(należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu, opis lub wpisać tak)**  |
| 1. | Produkt fabrycznie nowy |  |
| 2. | Zamek szyfrowy elektroniczny |  |
| 3. | Tryb pracy: publiczny |  |
| 4. | 4 cyfrowy kod użytkownika, 8-cyfrowy kod MASTER (główny), 6-cyfrowy kod MASTER (podrzędny) |  |
| 5. | Mechaniczny klucz serwisowy do zamka: 1 szt. dla całości dostawy |  |
| 6. | Tryb automatycznego otwarcia |  |
| 7. | Zamek dostarczony z kompletem baterii – 2 sztuki AA- żywotność baterii 80 000 cykli otwarcia |  |
| 8. | Wskaźnik stanu baterii  |  |
| 9. | Zamek mocowany pionowo |  |
| 10. | Wymiary: szerokość 37mm ± 2 mm, wysokość 136 mm ± 2 mm, głębokość 27 mm ± 2 mm |  |
| 11. | Wszystkie zamki w jednym kolorze: **srebrnym** |  |
| 12. | Minimalna ilość dostępnych kombinacji 10 000 |  |
| 13. | Przykładowe rozwiązanie:3780-500x500 |  |