**Napęd / mechanizm elektrycznego otwarcia drzwi wewnętrznych (15 szt)**

|  |
| --- |
| **Specyfikacja** |
| Cel | zwiększenie komfortu życiaosób niepełnosprawnych i w podeszłym wieku; poprawia standard życia osób z ograniczeniami ruchowymi, zapewniając im możliwość przemieszczania się bez pomocy innych. |
| Tryb napędu | tryb łączony:- ręczny: pchnięcie skrzydła w kierunku otwierania i wtedy napęd automatycznie wspomaga otwarcie skrzydła,- automatyczny: po otwarciu drzwi za pomocą nadajnika lub sterownika napęd automatycznie zamknie drzwi po upływie ustawionego czasu- impulsowy: drzwi otwierają się i zamykają każdorazowo po uruchomieniu przycisku na nadajniku lub sterowniku. |
| Rodzaj napędu: | uniwersalny: lewy i prawy |
| Sposób montażu | nad drzwiami |
| Wyposażenie | - przewód o długości min 3 m- materiał montażowy w komplecie- sygnał akustyczny sygnalizuje, że drzwi za chwilę się uruchomią – zaczną się otwierać lub zamykać- zabezpieczenie przeciwzgnieceniowe: automatyczna zmiana nacisku przy przeszkodzie |
| Gwarancja | 24 m-ce |
| Dostawa:  | Miejsca wskazane przez zamawiającego: Uniwersytet Jana Długosza ul. Waszyngtona 4/8 42-217 Częstochowa |

Sporządziła: Ewa Biadacz

Data: 06.07.2023 r.