

Link do produktu: <https://elektrone.pl/elektrozaczep-symetryczny-z-pamiecia-wewnetrzna-elektra-plus-r4-1250-12v-p-2656.html>

ELEKTROZACZEP SYMETRYCZNY Z PAMIĘCIĄ WEWNĘTRZNĄ ELEKTRA PLUS R4-12.50 12V

Cena brutto	77,49 zł
Cena netto	63,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	R4-12.50
Producent	Elektra Plus

Opis produktu

Elektrozaczep symetryczny Elektra Plus R4

przeznaczony jest do

zdalnego otwierania drzwi i furtek lewych oraz prawych, a także drzwi/furtek dwuskrzydłowych,

Współpracuje z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym.

Podstawowa wersja zaczeputo umożliwia odblokowanie drzwi

po podaniu napięcia na cewkę.

Przy zasilania prądem stałym (DC) zaczeputo charakteryzuje się bezgłośną pracą, podłączenie pod prąd zmienny (AC) powoduje ciche brzęczenie.

Do zalet tego zaczeputo zaliczamy jego

niewielkie wymiary oraz symetryczność,

która zwiększa pewność działania nawet w sytuacji wykrzywionej futryny czy spaczonych drzwi.

Elektrozaczep R4 można

montować ze standardowymi sztykami firmy "Elektra Plus".

Może też współpracować z instalacją domofonową we wszelkiego typu drzwiach wejściowych. Nadaje się do

montażu zewnętrznego,

gdyż wykonano go z materiałów odpornych na korozję. Należy jednak pamiętać o chronieniu go

przed zalaniem, wpływami atmosferycznymi i zmalowaniem farbą.

Dodatkową funkcjonalność stanowi

pamięć wewnętrzną.

Działa ona na wewnętrznym elemencie sprężynkowym, która nie wymaga precyzyjnego ustawienia zaczeputo w stosunku do języka drzwi. Dzięki niej możliwe jest

otwarcie drzwi bez użycia klucza.

Podając impuls elektryczny przyciskiem w unifonie zaczeputo "pamięta" go, to znaczy do czasu otwarcia drzwi odblokowuje zapadkę. Zamykając drzwi "kasujemy" pamięć, wówczas zaczeputo wraca do stanu pierwotnego.

Funkcję tę możemy wykorzystać gdy:

- chcemy opuścić pomieszczenie bez użycia klucza lub klamki,
- mamy do pokonania kilka drzwi (możemy odblokować je wszystkie jednym krótkim impulsem),
- proces wchodzenia przeciąga się w czasie.

UWAGA!

Jeśli drzwi nie zostaną otwarte zapadka pozostanie cały czas w stanie odblokowanym - a więc drzwi również.

Specyfikacja techniczna:

- dopuszczalny nacisk na drzwi podczas zwalniania zapadki: 30N (3kG)
- ~~dopuszczalne obciążenie drzwi działające na zaczep: 3000N (300 kg)~~
- dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy: 30 min
- zapadka: regulowana w zakresie 3 mm (umożliwia regulację luzu)
- napięcie znamionowe U: $10\pm 2V$ (pozwała zastosować transformator dzwonekowy)
- pobór prądu - prąd zmienny (AC): 280 mA (8V), 360 mA (10V), 530 mA (12V)
- pobór prądu - prąd stały (DC): 440 mA (8V), 560 mA (10V), 610 mA (11V), 660 mA (12V)
- wymiary: 21 x 29 x 68 mm
- waga: 0,16kg

W zestawie:

- elektrozaczep Elektra Plus R4-12.50 z pamięcią wewnętrzną - 1 szt.