

Link do produktu: <https://elektrone.pl/elektrozaczep-symetryczny-z-pamiecia-wewnetrzna-elektra-plus-r4-1251-dc-p-3086.html>

ELEKTROZACZEP SYMETRYCZNY Z PAMIĘCIĄ WEWNĘTRZNĄ ELEKTRA PLUS R4-12.51-DC

Cena brutto	83,69 zł
Cena netto	68,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	R4-12.51-DC
Producent	Elektra Plus

Opis produktu

Elektrozaczep symetryczny Elektra Plus R4-12.51-DC

przeznaczony jest do

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

Podstawowa wersja zaczełu umożliwia odblokowanie drzwi

po podaniu napięcia na cewkę.

Urządzenie zasilane jest

napięciem 11±1V - tylko prąd stały (DC).

Cechuje go zmniejszony pobór prądu, który umożliwia nieprzerwaną pracę pod napięciem. Zaczep charakteryzuje się cichym brzęczeniem.

Do zalet tego zaczełu 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 zamalowaniem farbą.

Dodatkową funkcjonalność stanowi

pamięć wewnętrzną.

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

otwarcie drzwi bez użycia klucza.

Podając impuls elektryczny przyciskiem w unifonie zaczep "pamięta" go, to znaczy do czasu otwarcia drzwi odblokowuje zapadkę. Zamykając drzwi "kasujemy" pamięć, wówczas zaczep 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: nieograniczony
- zapadka: regulowana w zakresie 3 mm (umożliwia regulację luzu)
- napięcie znamionowe U: 11 ±1V (pozwała zastosować transformator dzwonkowy)
- pobór prądu - prąd stały (DC): 240 mA (10V), 290 mA (12V)
- wymiary: 21 x 29 x 68 mm
- waga: 0,16kg

W zestawie:

- elektrozaczep niskoprądowy Elektra Plus R4-12.51-DC z pamięcią wewnętrzną - 1 szt.