

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/elektrozaczep-symetryczny-z-pamiecia-wewnetrzna-elektra-plus-r5-1250-12v-p-10655.html>



ELEKTROZACZEP SYMETRYCZNY Z PAMIĘCIĄ WEWNĘTRZNĄ ELEKTRA PLUS R5-12.50 12V

Cena brutto	81,85 zł
Cena netto	66,54 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15094
Kod EAN	5907438279334
Producent	Elektra Plus

Opis produktu

Elektrozaczep symetryczny, wąski Elektra Plus R5-12.50 przeznaczony jest do **zdalnego otwierania drzwi i furtek lewych oraz prawych i drzwi/furtek dwuskrzydłowych**. Współpracuje z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym.

Wysokość elektrozaczepu to **16,5 mm**, co pozwala na dostosowanie go do współpracy z drzwiami z **profilu aluminiowych i PVC**. Przesunięcie osi obrotu rygla w dół pozwoliło uzyskać efekt obwodowego ruchu rygla, co umożliwił montaż zacze pu elektromagnetycznego przy mniejszym podcięciu ościeżnicy.

Do zalet tego zacze pu zaliczamy jego **niewielkie wymiary oraz symetryczność**, która zwiększa pewność działania nawet w sytuacji wykrzywionej futryny czy spaczonych drzwi.

Praca zacze pu charakteryzuje się cichym brzęczeniem.

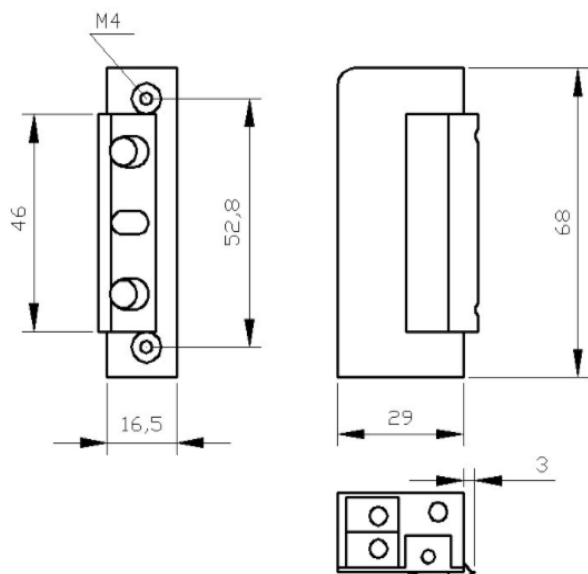
Elektrozaczep R5 można **montować ze standardowymi szyldami firmy "Elektra Plus"**. Może też współpracować z instalacją domofonową we wszelkiego typu drzwiach wejściowych. Nadaje się do **montażu zewnętrznego**, gdyż wykonano go z materiałów odpornych na korozję. Należy jednak pamiętać o chronieniu go przed zalaniem, wpływami atmosferycznymi i zamalowaniem farbą.

Dodatkową funkcjonalność stanowi **pamięć wewnętrzną**. Działa ona na wewnętrznym elemencie sprężynkowym, która nie wymaga precyzyjnego ustawienia zacze pu w stosunku do języka drzwi. Dzięki niej możliwe jest **otwarcie drzwi bez użycia klucza**. Podając impuls elektryczny przyciskiem w unifonie zacze pu "pamięta" go, to znaczy do czasu otwarcia drzwi odblokowuje zapadkę. Zamykając drzwi "kasujemy" pamięć, wówczas zacze pu 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: $10\pm 2V$ (pozwala zastosować transformator dzwonekowy)
- pobór prądu - prąd zmienny (AC): 300 mA (8V), 420 mA (10V), 500 mA (12V)
- pobór prądu - prąd stały (DC): 380 mA (8V), 480 mA (10V), 600 mA (12V)
- wymiary: 16,5 x 29 x 68 mm
- waga: 0,13kg

W zestawie:

- elektrozaczep Elektra Plus R5-12.50 z pamięcią wewnętrzną - 1 szt.