

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/elektrozaczep-waski-rewersyjny-elektra-plus-r5-2413-24v-p-13805.html>



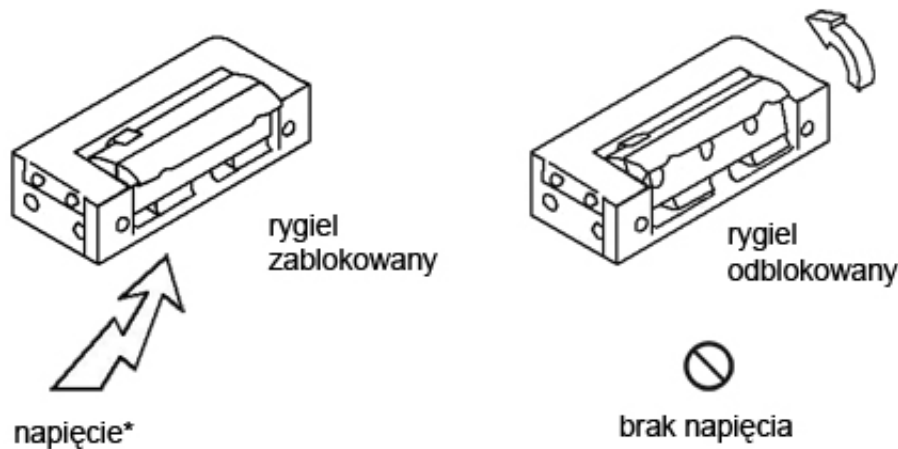
ELEKTROZACZEP WĄSKI REWERSYJNY ELEKTRA PLUS R5-24.13 24V

Cena brutto	99,19 zł
Cena netto	80,64 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18171
Producent	Elektra Plus

Opis produktu

Elektrozaczep Elektra Plus R5-24.13 przeznaczony jest do **zdalnego otwierania drzwi i furtek lewych oraz prawych i drzwi/furtek dwuskrzydłowych**. Współpracuje z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym.

Jest to **elektrozaczep rewersyjny - w stanie beznapięciowym jest odblokowany**. Po podaniu napięcia dźwignienka zaczeu blokuje zapadkę. Stosuje się go głównie w pomieszczeniach użytku publicznego, gdzie przepisy przeciwpożarowe i BHP narzucają warunek odblokowania drzwi przy zaniku napięcia np. szkoły, kina, biura itp.



DC - przy zasilaniu **prądem stałym (DC)** zaczep charakteryzuje się bezgłośnie pracą.

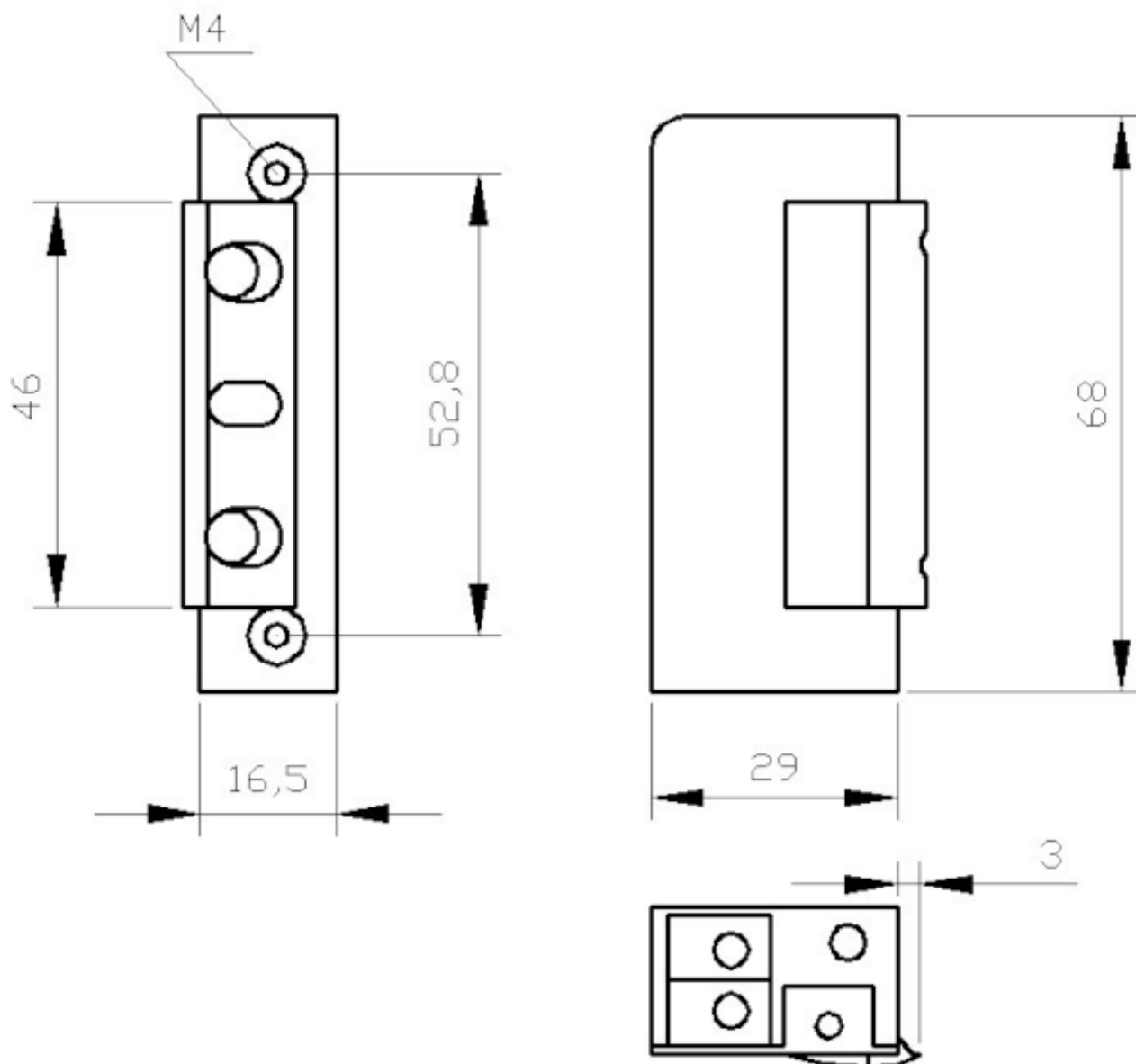
AC - podłączenie pod **prąd zmienny (AC)** spowoduje nieprzerwane brzęczenie. Brzęczenie likwiduje zastosowanie **układu prostowniczego** - do nabycia osobno.

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

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

Elektrozaczep R5 można **montować ze standardowymi sztyldami 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.

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: $24 \pm 2V$ (pozwala zastosować transformator dzwonkowy)
- pobór prądu - prąd stały (DC): 150 mA (22V), 160 mA (24V), 175 mA (26V)
- pobór prądu - prąd zmienny (AC): 100 mA (22V), 120 mA (24V), 140 mA (26V)
- wymiary: 21 x 29 x 68 mm
- waga: 0,16kg

W zestawie:

- elektrozaczep rewersyjny Elektra Plus R5-24.13 - 1 szt.