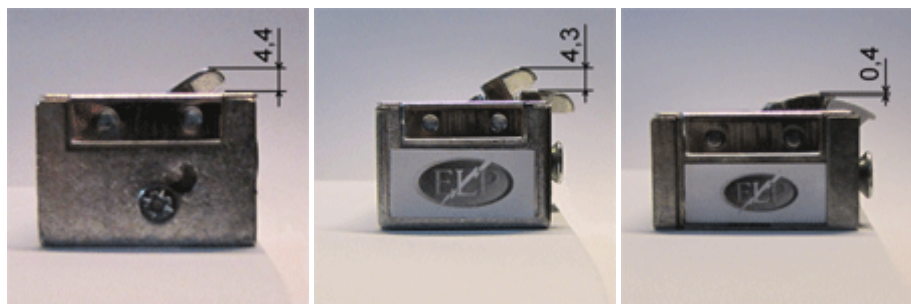


## Opis

Zaczep R5 przeznaczony jest do zdalnego otwierania drzwi i furtek lewych i prawych oraz dwuskrzydłowych. Współpracuje z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym.

Aby dostosować zaczep R5 do współpracy z drzwiami z profili aluminiowych i PVC zmniejszono wysokość zaczepu elektromagnetycznego z 21 mm w wersji R4 na 16,5 mm w R5. Przesunięcie osi obrotu rygla w dół pozwoliło uzyskać efekt obwodowego ruchu rygla, co umożliwi montaż zaczepu elektromagnetycznego przy mniejszym podcięciu ościeżnicy.

Zaletą zaczepu są małe wymiary, symetryczność, dzięki której odmiana może być montowana zarówno do drzwi lewych jak i prawych oraz większa pewność działania nawet w przypadku wykrzywionej futryny lub spaczonych drzwi. Zaczep R5 można montować ze standardowymi sztyldami firmy "Elektra Plus".



Wychylenie rygla w zaczepach R3, R4 i R5

Symetryczna konstrukcja oraz małe wymiary umożliwiają zastosowanie go do systemu bram przesuwnych.

Zaczep R5 może współpracować z instalacją domofonową we wszelkiego typu drzwiach wejściowych.

Wykonuje się go z materiałów odpornych na korozję, a więc może być instalowany na zewnątrz budynków jednak powinien być chroniony przed zalaniem, wpływami atmosferycznymi i zamalowaniem farbą.

## Wersja zaczepu

Podstawowa - umożliwia odblokowanie drzwi po podaniu napięcia na cewkę.

Praca zaczepu charakteryzuje się cichym brzęczeniem.

## Dane techniczne

<b>wymiary zewnętrzne obudowy:</b>	16,5 x 29 x 68 mm
<b>masa:</b>	0,13 kg
<b>dopuszczalny nacisk na drzwi podczas zwalniania zapadki:</b>	30N (3 kg)
<b>dopuszczalne obciążenie drzwi działające na zaczep:</b>	3000 N (300 kg)
<b>napięcie znamionowe U:</b>	10 ± 2V *
<b>dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy:</b>	30 min.
<b>zapadka:</b>	regulowana w zakresie 3 mm umożliwia regulację luzu
* pozwala zastosować transformator dzwonkowy	



## Elektra Plus Maciej Połczyński

ul. Grudzieniec 66, 60-601 Poznań  
tel/fax: (+48 61) 84-84-178 (Biuro Obsługi Klienta)  
tel: (+48 61) 84-84-177 (Dział Techniczny)  
e-mail: [biuro@elektraplus.net](mailto:biuro@elektraplus.net)  
internet: [www.elektraplus.net](http://www.elektraplus.net)



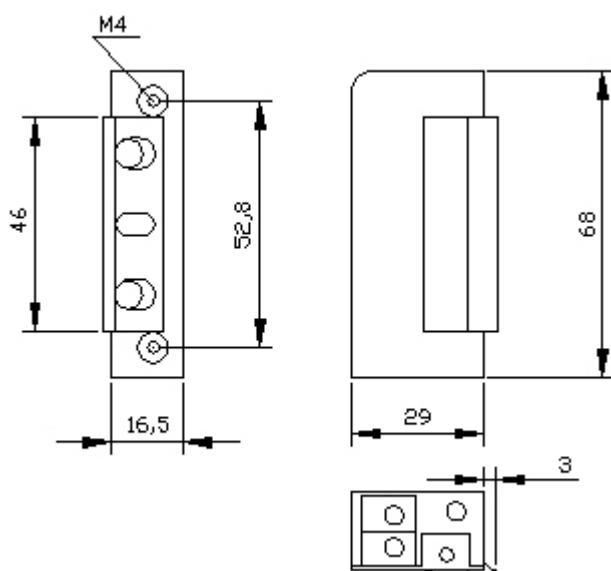
## Pobór prądu

Napięcie U	8V	10V	12V	8V	10V	12V
Wersja zacze­pu	Prąd zmienny (AC) [mA]			Prąd stały (DC) [mA]		
R5-12.10	300	420	500	380	480	600

## Dokumentacja

Zacze­py R5 spełniają zasadnicze wymagania Dyrektywy **EMC 2004/108/WE**.

## Kod produktu: R5-12.10



Wymiary i zdjęcie zacze­pu