



## ZACZEP R3 z pamięcią



**Opis:** Zaczep R3 przeznaczony jest do zdalnego otwierania drzwi i furtek, lewych i prawych (jeśli konstrukcja zamka pozwala można montować zaczep lewy do drzwi prawych, a prawy do drzwi lewych) oraz dwuskrzydłowych. Zaczep elektromagnetyczny R3 jest przeznaczony do drzwi i furtek z kształtowników metalowych, do współpracy z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym. Przeznaczony do stosowania, tam gdzie możliwe jest wykonanie gniazda o wymiarach 21x29x91 mm. Zmniejszenie zaczepu do podanych wymiarów zrealizowano poprzez zastosowanie układu dźwigni, dzięki temu zaczepy mieszczą się w większości ościeżnic.

Zaczep elektromagnetyczny współpracować może 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.

Na specjalne życzenie klienta wyrób można pokryć dowolnym kolorem.

### Wersja zaczepu:

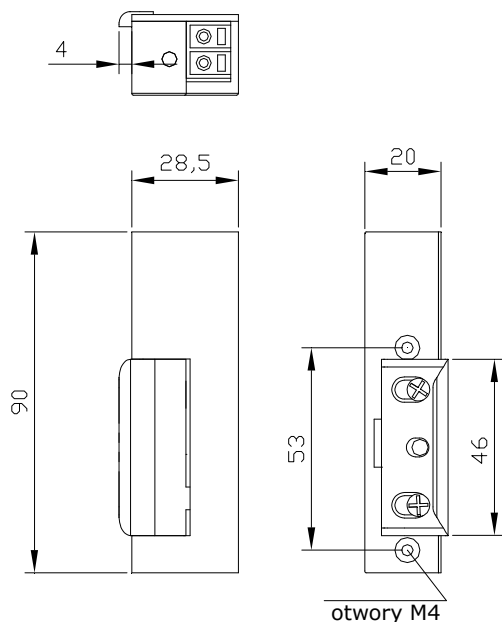
Z pamięcią - funkcja pamięci umożliwia otwarcie drzwi bez użycia klucza. Podając impuls elektryczny przyciskiem w unifonie zaczep "pamięta" go, to znaczy do czasu otwarcia drzwi odblokowuje zapadkę. Zamykając drzwi "kasujemy" pamięć, wówczas zaczep wraca do stanu pierwotnego.

Funkcję tę możemy wykorzystać gdy:

- chcemy opuścić pomieszczenie bez użycia klucza lub klamki,
- gdy 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.

Praca zaczepu charakteryzuje się cichym brzęczeniem.



Wymiary i zdjęcie zaczepu lewego

**Dane techniczne:**

<b>wymiary zewnętrzne obudowy:</b>	20 x 28,5 x 90 mm
<b>masa:</b>	0,20 kg
<b>maksymalna masa zaczepu z szyldem:</b>	0,40 kg
<b>dopuszczalny nacisk na drzwi podczas zwalniania zapadki:</b>	30 N (3kG)
<b>dopuszczalne obciążenie drzwi działające na zaczep:</b>	3000 N (300 kG)
<b>dopuszczalny czas nieprzerwanej pracy:</b>	30 min.
<b>napięcie znamionowe U:</b>	10 ± 2V * (kod produktu: <b>R3-12.30L</b> ; <b>R3-12.30P</b> ) 11 ± 1V * (kod produktu: <b>R3-12.31L</b> ; <b>R3-12.31P</b> ) 24 ± 2V ** (kod produktu: <b>R3-24.30L</b> ; <b>R3-24.30P</b> )
<b>zapadka:</b>	regulowana w zakresie 3 mm umożliwia regulację luzu
* pozwala zastosować transformator dzwonekowy ** w wykonaniu specjalnym	

**Dostępne wersje:**

<i><b>Wersja</b></i>	<i><b>Oznaczenia Kodowe</b></i>	<i><b>Opis</b></i>
<b>Podstawowy</b>	R3-12.30L (12V) R3-12.30P (12V) R3-24.30L (24V) R3-24.30P (24V)	Umożliwia odblokowanie drzwi po podaniu napięcia na cewkę. Praca zaczepu charakteryzuje się cichym brzęczeniem.
<b>Zmniejszony pobór prądu</b>	R3-12.31L (12V) R3-12.31P (12V)	Wyróżnia się konstrukcją cewki, która umożliwia nieprzerwaną pracę pod napięciem. Może również pracować jako wersja podstawowa. Nie zakłóca pracy elektronicznych układów domofonowych. Praca zaczepu charakteryzuje się cichym brzęczeniem. Po podłączeniu do prądu stałego brzęczenie zanika, zatem zaczep może być stosowany do pracy ciągłej.

Zaczepty R3 spełniają zasadnicze wymagania Dyrektywy **EMC 2004/108/WE**.

Poznań, 05.09.2012

**Elektra Plus Tomasz 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.poznan.pl](mailto:biuro@elektraplus.poznan.pl)  
internet: [www.elektraplus.poznan.pl](http://www.elektraplus.poznan.pl)