

# Zámek R3-PRAVÝ 12V AC - soustavná činnost



Na speciální objednávku (doba výroby cca 10 pracovních dnů).

## Popis

Zámek R3 je určen k dálkovému otevírání dveří a branek, pravých i levých (jestliže to konstrukce dveřního zámku dovoluje), taktéž dvoukřídlových. Elektrický zámek R3 je určen do vstupních branek z ocelových profilů, k součinnosti se zámkem západkovo-zásuvkovým nebo západkovým. Je určen do míst, kde lze provést kontakt o rozměrech 23x29x91 mm (viz galerie).

Zmenšení zámku na zadané rozměry je dosaženo použitím páčkového mechanismu, díky němuž se zámky vměstňají do většiny zárubní.

Elektrický zámek může fungovat společně s instalací domofonu ve všech typech vchodových dveří. Je vyroben z materiálů odolných vůči korozi, takže může být instalován vně objektů, avšak je třeba ho chránit před zaplavením, povětrnostními vlivy a zatřením barvou.

Na přání zákazníka může být nalakován vybraným odstínem.

## Verze zámku

Vyznačuje se bezhlučným chodem.

Nepřetržitá činnost - konstrukce zámku umožňuje nepřetržitý **tichý** provoz pod napětím. Zámek tohoto typu se používá v prostorách, v nichž chceme prostřednictvím odpojení napájení zablokovat dveře, např. v kancelářích po skončení pracovní doby odpojíme napětí a všechny dveře se uzamknou. Verze může pracovat jako základní. Nenarušuje práci elektronických domofonů.

V případě potřeby napájení stejnosměrným proudem je třeba použít verzi se sníženým odběrem proudu. => [Zámek R3-PRAVÝ 12V - sníž. odběr proudu](#)

AC - doporučuje se zámek připojit pouze ke **střídavému proudu (AC)**.

Pravy - umožňuje odblokování dveří po přivedení napětí k cívice. Použití všude tam, kde konstrukce zámku neumožňuje použití standardního (levého) zámku.

## Technické údaje

<b>vnější rozměry zámku s krycím štítkem:</b>	22 x 28,5 x 90 mm
<b>hmotnost:</b>	0,20 kg
<b>přípustný tlak na dveře během uvolňování západky:</b>	30N (3 kG)
<b>přípustné zatížení dveří působící na zámek:</b>	3000 N (300 kG)
<b>jmenovité napětí U:</b>	11 ± 1V *
<b>přípustná doba nepřetržitě činnosti:</b>	neomezený
<b>západka:</b>	regulací v rozsahu 3mm umožňuje nastavení vůle
* umožňuje použití zvonkového transformátoru	

## 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)



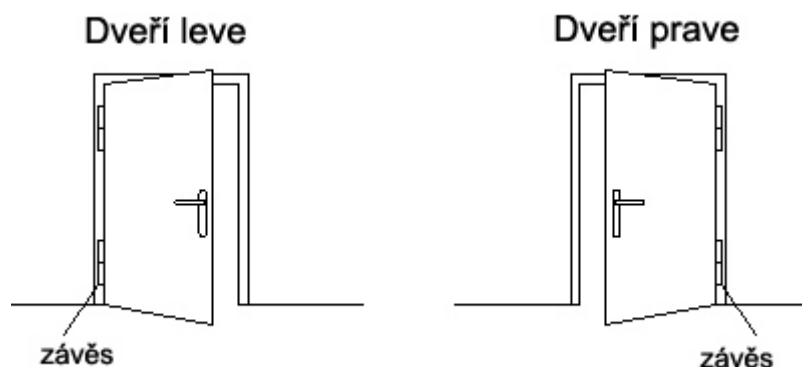
## Odběr proudu

Napětí U	10V	11V	12V
Verze zámku	Střídavý proud (AC) [mA]		
R3-12.12P-AC	210	230	250

Doporučuje se zámek připojit pouze ke střídavému proudu.

## Určení dveří levých a pravých

Rozdělení dveří na pravé a levé je dáno z pohledu, odkud jsou vidět panty (PN-B-02100, PN-B-91000).



## Dokumentace

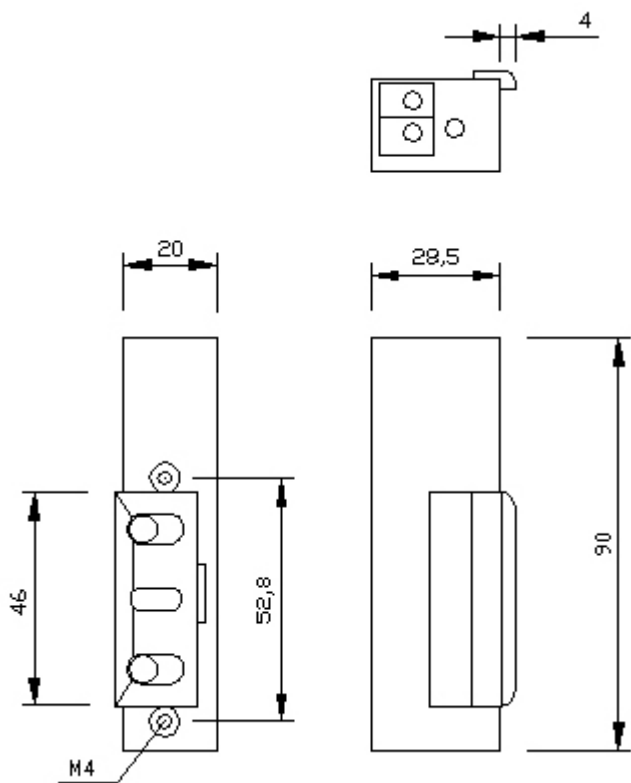
Zámky R3 splňují zásadní požadavky Směrnice **EMC 2004/108/ES**.

**Kód výrobku: R3-12.12P-AC**

## 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)





Rozměry a fotografie

## 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)

