

Link do produktu: <https://elektrone.pl/elektrozaczep-symetryczny-rewersyjny-waski-elektra-plus-r5-1213-16-5mm-12v-p-2681.html>

## ELEKTROZACZEP SYMETRYCZNY REWERSYJNY WĄSKI ELEKTRA PLUS R5-12.13 16,5mm 12V

Cena brutto	<b>93,60 zł</b>
Cena netto	<b>76,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>R5-12.13</b>
Producent	<b>Elektra Plus</b>

### Opis produktu

Elektrozaczep symetryczny Elektra Plus R5-12.13

przeznaczony jest do

zdalnego otwierania drzwi i furtek lewych oraz prawych, a także drzwi/furtek dwuskrzydłowych,

Współpracuje z zamkiem zapadkowo-zasuwkowym lub zapadkowym.

Jest to

elektrozaczep rewersyjny - w stanie beznapięciowym jest odblokowany.

Po podaniu napięcia dźwigienka zaczepu 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. Zaleca się podłączać go

do prądu stałego (DC).

Do zalet tego zaczepu zaliczamy jego

niewielkie wymiary oraz symetryczność,

która zwiększa pewność działania nawet w sytuacji wykrzywionej futryny czy spaczonych drzwi.

Wysokość elektrozaczepu to

16,5 mm,

co pozwala na dostosowanie go do współpracy z drzwiami

z profili aluminiowych i PVC.

Przesunięcie osi obrotu rygla w dół pozwoliło uzyskać efekt obwodowego ruchu rygla, co umożliwia montaż zaczepu elektromagnetycznego przy mniejszym podcięciu ościeżnicy.

Elektrozaczep R5 można

montować ze standardowymi sztyldami firmy "Elektra Plus".

Może też współpracować w systemie bram przesuwnych oraz z instalacją domofonową we wszelkiego typu drzwiach wejściowych. Wykonany został z materiałów odpornych na korozję, a więc może być instalowany

na zewnątrz budynków.

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:  $10 \pm 2V$  (pozwała zastosować transformator dzwonkowy)
- pobór prądu - prąd stały (DC): 230 mA (10V), 280 mA (12V)
- wymiary: 16,5 x 29 x 68 mm
- waga: 0,13kg

**W zestawie:**

- elektrozaczep rewersyjny Elektra Plus R5-12.13 - 1 szt.