

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zlaczce-elektryczne-rozpinane-wago-221-415-5x4mm-p-16333.html>

## Złącze elektryczne rozpinane WAGO 221-415 5x4mm

Cena brutto	<b>3,64 zł</b>
Cena netto	<b>2,96 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17866</b>

### Opis produktu

Szybkozłączki WAGO serii 221 to ulepszona wersja popularnych złączek tej firmy. Dzięki nowym, mniejszym wymiarom zapewnia oszczędność miejsca o 40%. Złączka jest uniwersalna - obsługuje każdy rodzaj przewodu (jednodrutowy, wielodrutowy, linkę).

W oferowanym produkcie zastosowano najnowszą technologię zacisku CAGE CLAMP®. Składa się z dwóch elementów: sprężyny klatkowej i szyny prądowej. Tworzą one samonośny układ dociskowy, nieprzenoszący naprężeń na obudowę izolacyjną. Sprężyna wykonana jest z chromoniklowej stali sprężynowej o dużej wytrzymałości, szyna prądowa zaś z miedzi elektrolitycznej pokrytej warstwą cyny.

Podczas wykonywania czynności instalacyjnych zacisk otwiera się dźwignią złączki. Po wprowadzeniu przewodu i zwolnieniu sprężyny zostaje on zakleszczony z siłą dostosowaną automatycznie do jego przekroju, sprężyna naciska przewód powierzchniowo, nie powodując jego uszkodzenia, a wartość siły docisku pozostaje niezmienna nawet przy wielokrotnym podłączaniu i odłączaniu przewodu. Tym samym wyeliminowano problemy często występujące przy obsłudze złączek śrubowych - konieczności dokręcania śruby oraz ingerencji w przypadku jej obluźnienia.

Cena dotyczy 1 sztuki!

Kolor złączki: przezroczysty/pomarańczowy

Kod producenta: 221-415

Ilość otworów: 5

Typ zacisku: CAGE CLAMP®

Napięcie znamionowe: 450 V

Napięcie znamionowe udarowe: 4 kV

Prąd znamionowy: 32 A

Typ przewodów: drut/linka

Przekrój drutów: 0,2-4 mm<sup>2</sup> (24-12 AWG)



---

Przekrój linki:	0,14-4 mm <sup>2</sup> (24-12 AWG)
Materiał przewodzący:	miedź pokryta cyną
Wymiary:	29,9×18,6×8,3 mm
Długość odizolowania przewodu:	11 mm
Dopuszczalna temperatura pracy:	105°C
Certyfikaty:	CE, RoHS