

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/szybkozlaczce-kostka-elektryczna-przelotowa-2-torowa-p-9430.html>

Szybkozłącze kostka elektryczna przelotowa 2 torowa

Cena brutto	2,50 zł
Cena netto	2,03 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ZLA-043
Kod producenta	KV212 / LXZE63
Kod EAN	5902270777888

Opis produktu

Szybkozłącze kostka elektryczna przelotowa 2 torowa

Złączka elektryczna przelotowa automatyczna umożliwiająca szybkie wykonanie połączenia elektrycznego przewodów. Wykorzystując oferowaną złączkę w łatwy i pewny sposób bez użycia jakichkolwiek narzędzi dokonamy połączenia kabli i ewentualnie możemy rozdzielić zasilanie na inne punkty - gniazdka. Wystarczy odchylić dźwignię, włożyć przewód a następnie zatrzasknąć dźwignię. Kostka umożliwia przedłużenie 2 przewodów lub kabli np. N i L.

Złączka przeznaczona do łączenia przewodów w instalacjach elektrycznych, oraz łączenia kabli linkowych i drutowych. Złączka elektryczna z dźwigniami zwalnającymi jest idealnym rozwiązaniem dla osób ceniących swój czas. Łączenie przewodów jest dużo szybsze i wygodniejsze dzięki zastosowaniu złączki. szybko-złączce do połączeń elektrycznych kostka rozgałęziacz zasilania

dane techniczne:

- KV212 kostka elektryczna - złączka elektryczna przelotowa automatyczna - z szybkozłączem - złączka łączeniowa bezśrubowa
- złączka elektryczna automatyczna podwójna - 2 torowa przelotowa automatyczna przedłużacz - łącznik zasilania do kabli i przewodów:
 - ▶ 2 wejścia
 - ▶ 2 wyjścia
 - ▶ 2 torowa złączka przelotowa
- znamionowe napięcie: 250V
- znamionowy prąd: 32A
- przekrój przewodu:
 - ▶ typu drut lub linka 0,08 – 4,0mm² / 28-12AWG
 - ▶ możliwość instalacji dowolnej kombinacji kabli linkowych i drutowych
 - ▶ możliwość łączenia kabli o różnych typach i przekrojach
- kolor obudowy: szary
- niewielki rozmiar pozwalający zaoszczędzić miejsce

-
- łatwy montaż - zacisk dźwigniowy
 - stopień ochrony IP20
 - wymiary: 54,2 x 22,3 x 9,8mm

porównanie i przykładowe zastosowania kostek elektrycznych z szybkołączem:

zdjęcia oferowanego produktu: