

# Złącze wsuwka konektor kablowy rozgałęźny męski/żeński 6,3mm 2,5mm<sup>2</sup> 20szt.\_68603

## Złącze wsuwka konektor kablowy rozgałęźny męski/żeński 6,3mm 2,5mm<sup>2</sup> 20szt.

Złącze wsuwka konektor kablowy rozgałęźny męski/żeński 6,3mm 2,5mm<sup>2</sup> 20szt. to niezastąpiony element wyposażenia warsztatu każdego rolnika, który samodzielnie dba o sprawność swoich maszyn. Te specjalistyczne konektory, zwane potocznie „odczepami” lub „rozgałęźnikami”, pozwalają na szybkie i bezpieczne **pobranie zasilania z istniejącej linii** bez konieczności jej przecinania czy lutowania. Idealnie sprawdzają się przy rozbudowie instalacji elektrycznej w ciągnikach, kombajnach oraz maszynach towarzyszących, gdzie przestrzeń montażowa jest ograniczona.



Konstrukcja konektora 2w1 (męski i żeński w jednym korpusie) umożliwia **szeregowe łączenie odbiorników**, co jest ogromną korzyścią podczas montażu dodatkowych wskaźników, czujników czy oświetlenia roboczego. Dzięki zastosowaniu mosiądzu wysokiej jakości, złącza zapewniają doskonałe przewodnictwo prądu i są odporne na drgania, co w warunkach polowych zapobiega iskrzeniu i wypalaniu styków. Użycie tych konektorów to **oszczędność czasu** - zamiast tworzyć skomplikowane wiązki, po prostu „wpinasz się” w gotowy układ.



#### **Dane techniczne / Parametry:**

- Typ: Rozgałęźny (męsko-żeński)
- Szerokość wsuwki: 6,3mm
- Przekrój przewodu: do 2,5mm<sup>2</sup>
- Materiał: Mosiądz cynowany (odporny na korozję)
- Ilość w zestawie: 20 sztuk



#### **Zastosowanie w gospodarstwie:**

- **Rozbudowa oświetlenia:** Szybkie podłączenie dodatkowych lamp LED lub obrysówek w przyczepach bez ingerencji w oryginalną kostkę.
- **Montaż elektroniki kabinowej:** Podpięcie gniazd zapalniczki, ładowarek USB lub terminali do nawigacji rolniczej.
- **Serwis maszyn żniwnych:** Naprawa i modyfikacja wiązek w kombajnach, gdzie często zachodzi potrzeba zdublowania sygnału sterującego.
- **Prace przy opryskiwaczach:** Łączenie elektrozaworów i czujników ciśnienia wymagających pewnego styku w trudnych warunkach.



### Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Podwójna funkcjonalność:** Możesz wpiąć przewód w urządzenie i jednocześnie wyprowadzić z niego kolejne złącze, co eliminuje bałagan w kablach.
- **Trwałość mechaniczna:** Odpowiednia twardość materiału sprawia, że konektor ciasno trzyma się na miejscu i nie wysuwa się pod wpływem wstrząsów na nierównościach.
- **Odporność na wilgoć i kurz:** Cynowana powierzchnia chroni przed śnieżeniem, co jest kluczowe w maszynach pracujących przy nawozach lub w deszczu.
- **Standardowy wymiar:** Szerokość 6,3mm to najpopularniejszy standard w rolnictwie, pasujący do większości przekaźników i bezpieczników.



## FAQ:

**Czy te konektory wymagają specjalnej zaciskarki?** Zaleca się użycie standardowej zaciskarki do konektorów nieizolowanych, aby zapewnić trwałe połączenie mechaniczne i elektryczne na przewodzie 2,5mm<sup>2</sup>.

**Czy mogę je zaizolować koszulką termokurczliwą?** Tak, po zaciśnięciu i wpięciu warto użyć koszulki termokurczliwej, szczególnie jeśli złącze będzie narażone na bezpośrednie działanie wody lub błota.

**Ile amperów wytrzyma takie połączenie?** Dla przewodu 2,5mm<sup>2</sup> i solidnie zaciśniętego konektora 6,3mm bezpieczne obciążenie to zazwyczaj około 15-20A, co wystarcza dla większości lamp roboczych i urządzeń w kabinie.



## **Zadbaj o porządek w instalacji swojej maszyny**

Koniec z niepewnymi połączeniami na "skrętkę" i izolacją, która odpada po tygodniu. Wybierz profesjonalne konektory rozgałęźne, które pozwolą Ci na estetyczny i trwały montaż osprzętu. To proste rozwiązanie znacząco podnosi bezpieczeństwo pożarowe Twojego sprzętu i ułatwia późniejszy serwis.

Postaw na jakość, która sprawdzi się w polu. ☐☐➤