

Rozgałęziacz gniazda zapalniczki 12V 24V 20A poczwórny / 4 gniazda_36299

Rozgałęziacz gniazda zapalniczki 12V 24V 20A poczwórny / 4 gniazda

Profesjonalny **Rozgałęziacz gniazda zapalniczki 12V 24V 20A poczwórny / 4 gniazda** to niezastąpione rozwiązanie dla każdego rolnika i operatora maszyn, który boryka się z brakiem wolnych gniazd zasilających w kabinie. Urządzenie pozwala na jednoczesne podłączenie czterech odbiorników, co jest kluczowe w nowoczesnych ciągnikach i maszynach rolniczych naszpikowanych elektroniką. Dzięki obsłudze napięcia **12V oraz 24V**, adapter jest w pełni uniwersalny – sprawdzi się zarówno w mniejszym ciągniku, jak i w dużej ładowarce czy ciężarówce.



Konstrukcja rozgałęziacza opiera się na grubych przewodach o przekroju **1,32mm²**, co pozwala na bezpieczne przesyłanie prądu o natężeniu do **20A**. W praktyce oznacza to, że nie musisz się obawiać o przegrzanie instalacji przy podłączeniu kilku urządzeń jednocześnie, takich jak nawigacja GPS, terminal sterujący maszyną, ładowarka do telefonu czy dodatkowe oświetlenie kabiny. Dla pełnego bezpieczeństwa, wtyczka została wyposażona w wymienny **bezpiecznik szklany 10A**, który chroni instalację ciągnika przed skutkami ewentualnego zwarcia w podpiętym osprzęcie.

Dane techniczne / Parametry:

- Napięcie: 12/24V
- Przekrój rdzenia wewnętrznego: 1,32mm²
- Maksymalny prąd wyjściowy: 20A
- Zabezpieczenie: bezpiecznik 10A WTA szklany, rurkowy 30mm

- Wymiar wtyczki: 20/80 mm
- Średnica wewnętrzna gniazda: 21 mm
- Wymiary zewnętrzne gniazda: 30/60 mm
- Długość przewodu: 4 x 150 mm + 150 mm



Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Zasilanie elektroniki rolniczej:** Jednoczesne podłączenie monitora kamery cofania, terminala opryskiwacza i nawigacji polowej.
- **Prace sezonowe:** Możliwość zasilania dodatkowych wentylatorów w kabinach maszyn starszego typu podczas upalnych żniw.
- **Transport:** Obsługa wielu urządzeń mobilnych (telefony, CB radio, lodówka turystyczna) w autach dostawczych i ciężarowych.
- **Serwis i diagnostyka:** Podłączanie przenośnych lamp warsztatowych oraz drobnego osprzętu diagnostycznego wymagającego gniazda 12V.

Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Poczwórne gniazdo:** Rozwiązuje problem "walki o gniazdko" – każde z czterech gniazd jest w pełni funkcjonalne i pozwala na swobodne rozmieszczenie przewodów w kabinie.
- **Solidne przewody:** Zastosowanie rdzenia 1,32mm² gwarantuje, że przewody nie stopią się pod obciążeniem, co jest częstą wadą tanich, marketowych rozdzielaczy.
- **Wymienny bezpiecznik:** W razie awarii podpiętego urządzenia, wystarczy wymienić tani bezpiecznik rurkowy 10A, bez konieczności kupowania nowego rozgałęziacza.
- **Elastyczność montażu:** Krótkie przewody (150mm) pozwalają na wygodne ułożenie gniazd w schowku lub na pulpicie maszyny, nie tworząc plątaniny kabli.

FAQ:

1. Czy rozgałęziacz wytrzyma podłączenie czajnika samochodowego? Czajniki zazwyczaj pobierają bardzo dużo prądu. Maksymalny prąd wyjściowy rozgałęziacza to 20A, ale wtyczka zabezpieczona jest bezpiecznikiem 10A. Przed podłączeniem dużych odbiorników sprawdź ich pobór mocy, aby nie spalić bezpiecznika.

2. Czy gniazda trzymają wtyczki stabilnie na wybojach? Tak, gniazda mają standardową średnicę 21 mm i są wykonane z materiałów zapewniających ciasne spasowanie, co minimalizuje ryzyko wypadania wtyczek podczas jazdy po nierównym polu.

3. Czy mogę używać tego rozgałęziacza w instalacji 24V? Tak, urządzenie jest w pełni przystosowane do pracy w instalacjach 12V (samochody osobowe, ciągniki) oraz 24V (ciężarówki, kombajny).

Zorganizuj zasilanie w swojej kabinie z MIZAR

Nie marnuj czasu na ciągłe przepinanie kabli w trakcie pracy. Postaw na solidny, profesjonalnie zabezpieczony rozgałęziacz, który pozwoli Ci cieszyć się pełną funkcjonalnością wszystkich Twoich urządzeń jednocześnie. To proste narzędzie, które znacząco poprawia komfort i wydajność pracy w nowoczesnym gospodarstwie. Zamów i miej energię zawsze pod ręką! ☐