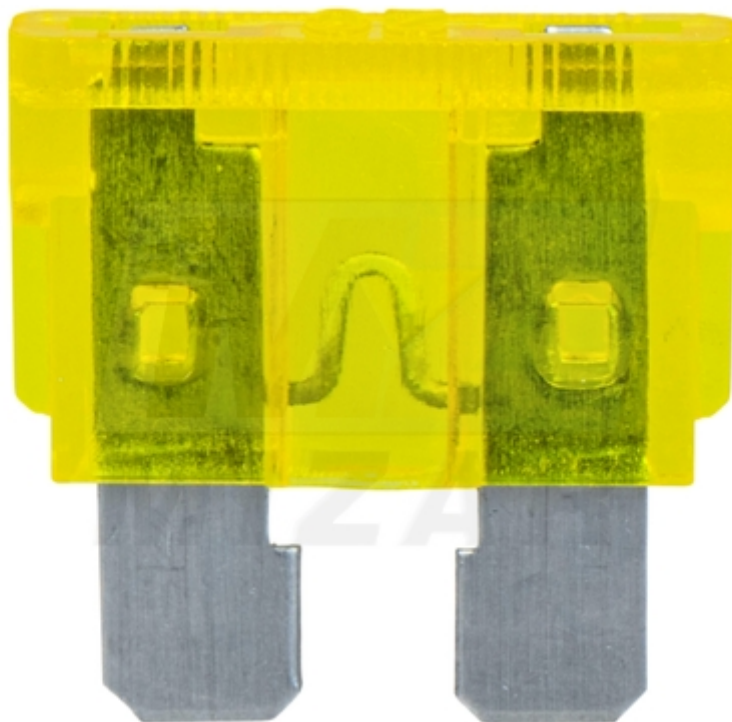


Bezpiecznik płaski płytkowy MIDI NORMAL 20A żółty zestaw 50szt._68527

Bezpiecznik płaski płytkowy MIDI NORMAL 20A żółty zestaw 50szt.

Bezpiecznik płaski płytkowy MIDI NORMAL 20A żółty to niezbędny element ochronny instalacji elektrycznej w każdym nowoczesnym ciągniku, kombajnie i maszynie rolniczej. Przeznaczony dla rolników i serwisantów, którzy chcą skutecznie chronić odbiorniki prądu przed skutkami zwarć i przeciążeń. Zestaw **50 sztuk** gwarantuje, że nigdy nie zostaniesz unieruchomiony w polu z powodu przepalonego bezpiecznika odpowiedzialnego za oświetlenie, sterowniki czy układ nawiewu.

Działanie bezpiecznika opiera się na precyzyjnym przerwaniu obwodu w momencie wystąpienia nadmiernego natężenia prądu, co **zapobiega stopieniu instalacji oraz pożarom** maszyny. Standardowy rozmiar NORMAL (Uni) sprawia, że pasują one do większości skrzynek bezpiecznikowych stosowanych w markach takich jak John Deere, Case, New Holland, Fendt czy polski Ursus. Posiadanie zapasu 50 sztuk w warsztacie lub kabinie maszyny to **realna oszczędność czasu** – zamiast jechać do sklepu w trakcie żniw, wymieniasz element w kilka sekund i wracasz do pracy.



Dane techniczne / Parametry:

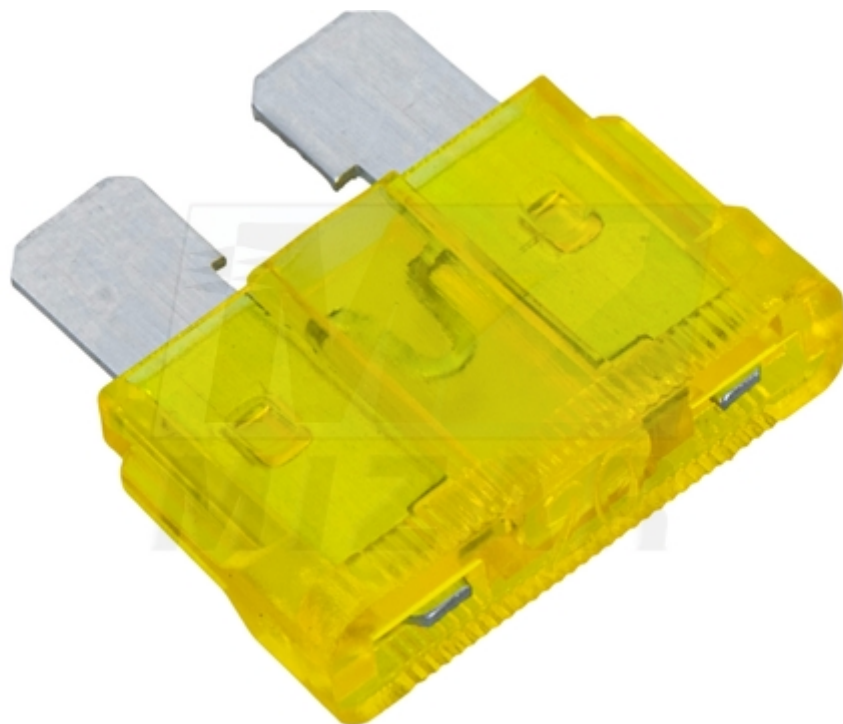
- Prąd nominalny: 20A
- Szerokość: 19,1mm
- Wysokość: 18,5mm
- Grubość: 5,1mm
- Typ: MIDI / NORMAL (standardowy)

- Kolor: Żółty (kodowanie barwne zgodne ze standardem)



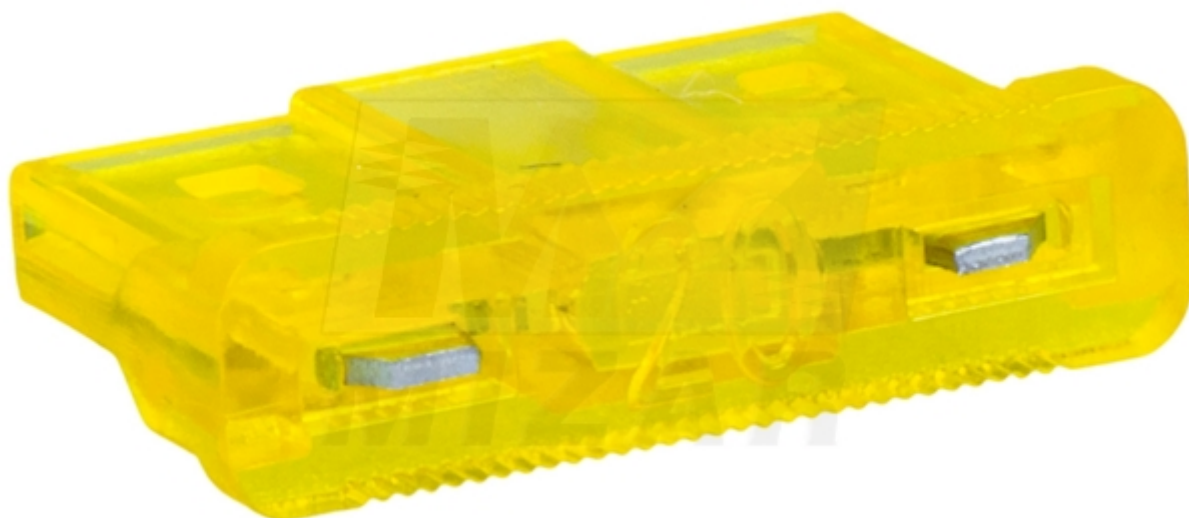
Zastosowanie w gospodarstwie:

- **Instalacje elektryczne ciągników:** Zabezpieczenie obwodów reflektorów roboczych, gniazd zapalniczek i radiodbiorników.
- **Maszyny towarzyszące:** Ochrona elektroniki w siewnikach, opryskiwaczach i prasach wyposażonych we własne terminale sterujące.
- **Oświetlenie transportowe:** Zabezpieczenie świateł w przyczepach rolniczych i rozrzutnikach.
- **Naprawy warsztatowe:** Uzupelnienie braków w profesjonalnych zestawach naprawczych i szybka diagnostyka usterek elektrycznych.



Najważniejsze cechy i korzyści:

- **Standardowe wymiary:** Pełna kompatybilność z większością gniazd bezpiecznikowych bez ryzyka luzów czy braku styku.
- **Kodowanie kolorystyczne:** Żółty kolor pozwala na błyskawiczną identyfikację natężenia (20A) nawet w słabo oświetlonej kabinie lub pod maską.
- **Przezroczysta obudowa:** Umożliwia szybką wzrokową ocenę, czy drucik topikowy jest przerwany, co drastycznie skraca czas szukania usterki.
- **Niezawodność w terenie:** Wykonane z materiałów odpornych na wibracje oraz wysokie temperatury panujące w komorze silnika.



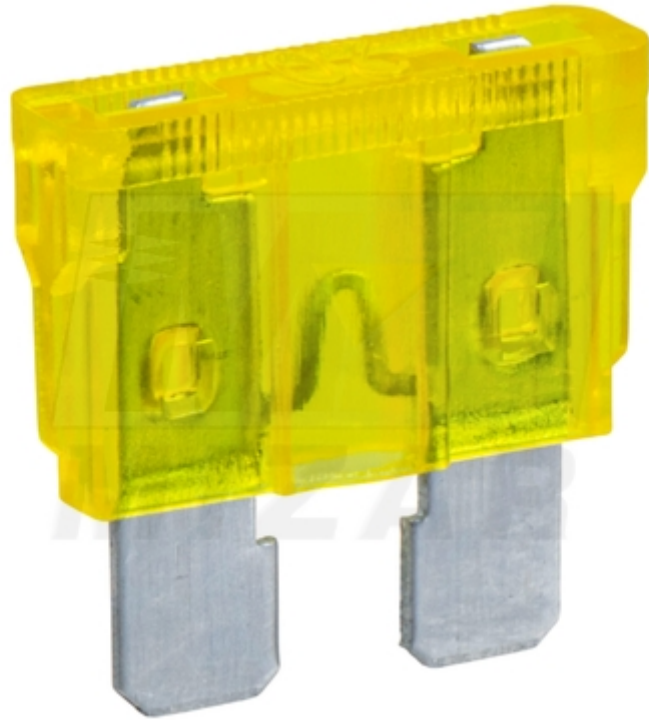
FAQ:

Czy te bezpieczniki pasują do instalacji 24V? Tak, bezpieczniki płytkowe tego typu działają zarówno w instalacjach 12V (ciągniki, samochody), jak i 24V (ciężarówki, duże maszyny budowlane), o ile natężenie prądu nie przekracza 20A.

Czy mogę zastąpić bezpiecznik 15A tym 20A? Nie zaleca się stosowania bezpiecznika o większym amperażu niż przewidział producent maszyny, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia chronionego urządzenia lub samej wiązki kabli przed przepaleniem się bezpiecznika.

Czy zestaw zawiera pudełko do przechowywania? Bezpieczniki są pakowane zbiorczo, co pozwala na uzupełnienie Twojego obecnego organizera warsztatowego w najlepszej cenie jednostkowej.





Zabezpiecz elektronikę swoich maszyn na cały sezon ↗

Nie pozwól, aby jedna spalona wkładka przerwała Twój dzień pracy. Wybierz zestaw 50 sztuk solidnych bezpieczników 20A i miej pewność, że Twoja maszyna jest chroniona przed nieprzewidzianymi awariami elektrycznymi. To prosty sposób na spokój i bezpieczeństwo w każdym gospodarstwie.