

Kabel adapter wtyk Deutsch DT 2-piny na H9/H11 do instalacji elektrycznej_89322

Kabel adapter wtyk Deutsch DT 2-piny na H9/H11 do instalacji elektrycznej

Kabel adapter (przejściówka) to profesjonalne rozwiązanie pozwalające na bezinwazyjne połączenie lamp wyposażonych w gniazda H9 lub H11 z instalacją elektryczną zakończoną hermetycznym złączem typu Deutsch DT (2-piny). Adapter jest szczególnie przydatny podczas modernizacji oświetlenia w maszynach rolniczych, budowlanych oraz pojazdach terenowych, gdzie konieczna jest wymiana standardowych reflektorów na nowoczesne lampy LED. Wykonany z wysokiej jakości przewodów miedzianych, zapewnia doskonałe przewodnictwo i minimalne spadki napięcia. Zastosowanie fabrycznych wtyczek gwarantuje 100% szczelności i odporności na trudne warunki atmosferyczne, błoto oraz wibracje występujące podczas pracy w polu.

Adapter Deutsch DT - H9/H11 - Specyfikacja techniczna:

- Typ złącza 1: Deutsch DT (2-pinowy, męski)
- Typ złącza 2: H9 / H11 (żeński)
- Przeznaczenie: Instalacje elektryczne 12V / 24V
- Zastosowanie: Maszyny rolnicze (John Deere, Fendt, Case), maszyny budowlane, Off-Road
- Materiał izolacji: PVC odporne na oleje i zmienne temperatury

Kluczowe zalety produktu:

- Plug & Play – szybki montaż bez konieczności cięcia, lutowania i izolowania przewodów.
- Hermetyczność – złącze Deutsch DT zapewnia najwyższy stopień ochrony przed wilgocią (IP68).
- Uniwersalność – pasuje do większości reflektorów roboczych LED oraz żarówek halogenowych typu H9 i H11.
- Ochrona instalacji – zachowanie oryginalnych wtyczek w maszynie pozwala na łatwy powrót do fabrycznego oświetlenia.

Zastosowanie:

- Podłączanie dodatkowych lamp roboczych LED w ciągnikach i kombajnach.
- Naprawa uszkodzonych wiązek oświetleniowych.
- Konwersja oświetlenia halogenowego na LED w maszynach budowlanych.

Elektryka maszyn - FAQ

- Czy adapter pasuje do instalacji 24V? Tak, adapter jest elementem pasywnym i pracuje w szerokim zakresie napięć (12-24V).
- Czy połączenie jest odporne na mycie myjką ciśnieniową? Złącze Deutsch DT jest w pełni hermetyczne, jednak zaleca się unikanie bezpośredniego strumienia wody na tylną część wtyku H11.

- Jaka jest długość przewodu? Standardowa długość adaptera pozwala na wygodne ułożenie wiązki przy obudowie lampy.

Adapter instalacji zdjęcia:





Zmodernizuj oświetlenie szybko i profesjonalnie - wybierz Kabel adapter Deutsch DT na H9/H11. Solidne połączenie, które przetrwa najcięższe warunki pracy.