

Link do produktu: <https://maxipol.wroclaw.pl/wtyczka-15-pin-biegunowa-wtyk-adr-24v-tir-naczepa-p-290.html>



## WTYCZKA 15 PIN biegunowa WTYK ADR 24V TIR NACZEPA

Cena brutto	<b>28,00 zł</b>
Cena netto	<b>22,76 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>W-15</b>
Kod EAN	<b>5901741306671</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.4 kg</b>

### Opis produktu



## WTYCZKA ADR 15 POŁOWA 24V SKRĘCANA 15 PIN

### Zastosowanie:

Przeznaczone do podłączenia i zasilania instalacji elektrycznej 24Vw naczepach, przyczepach o dużej ładowności i innych pojazdach ciężkich:

- przyczepy i przyczepki transportowe
- lawety
- TIR
- naczepy
- ciągniki siodłowe
- ciężarówki
- przyczepy kempingowe
- kampery
- maszyny rolnicze
- autobusy, autokary
- przemysł motoryzacyjny



## Wtyczka 15 PIN ADR 24V - wtyczka do transportu ADR

Profesjonalna uniwersalna wtyczka 15 PIN ADR umożliwia podłączenie i zasilanie instalacji elektrycznej we wszelkiego rodzaju przyczepach, naczepach oraz lawetach. Złącze 15-pinowe obsługuje pełen zestaw oświetlenia przyczepy, a także funkcje dodatkowe, takie jak czujnik zużycia klocków hamulcowych, wskaźnik hamulca hydraulicznego i mechanizmy podnoszenia osi.

Złącze do transportu ADR - ładunków niebezpiecznych

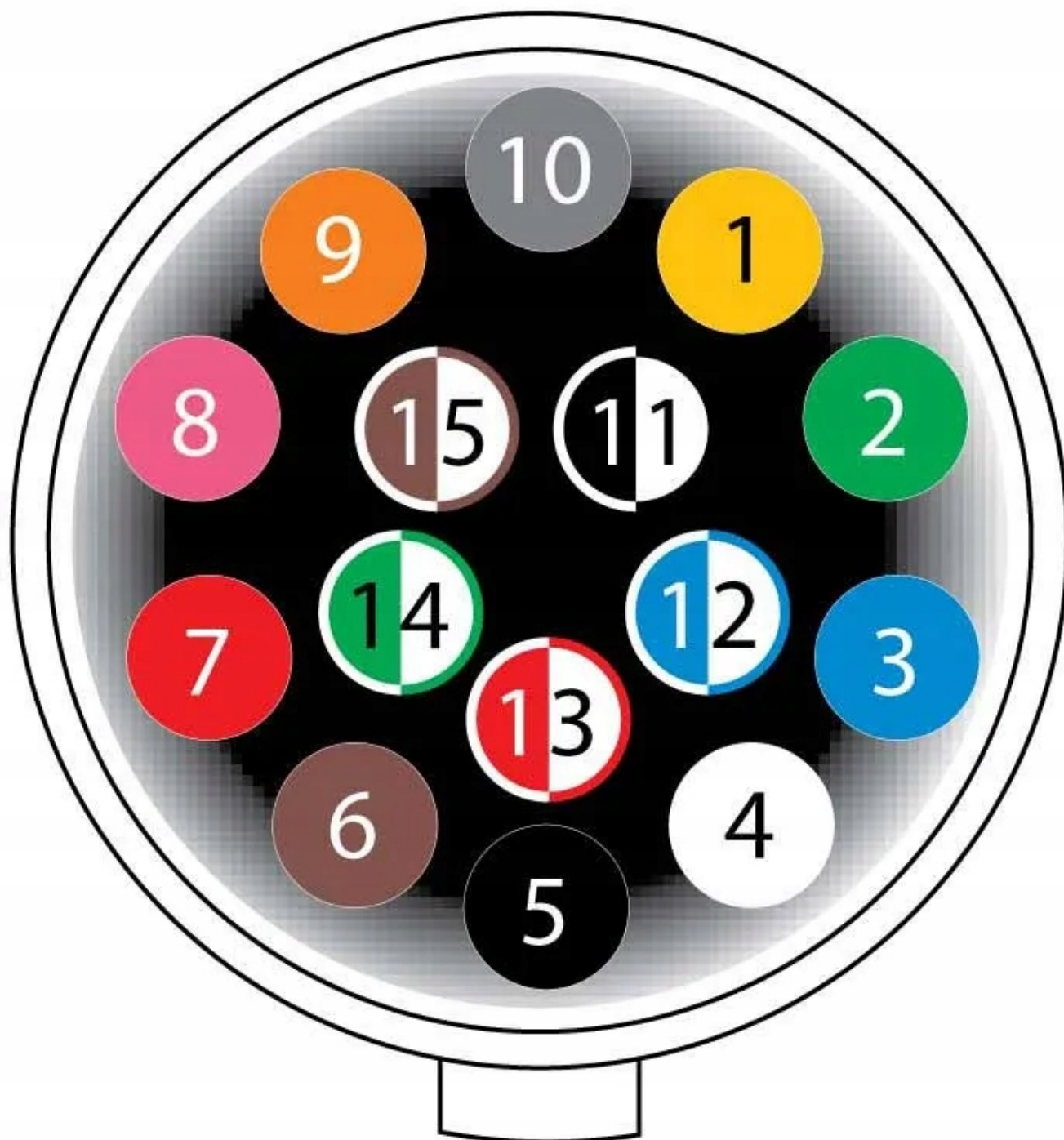
Duża liczba biegunów zapewnia obsługę wszystkich wymaganych funkcji oraz pełnego oświetlenia, co odpowiada wymaganiom ustawy o transporcie i ruchu drogowym.



#### Cechy produktu:

- Połączenie: **skręcane**
- Kolor: **czarny**
- Max średnica przewodu: **9,5 mm**
- Oplot zabezpieczający
- Piny zaciskane
  
- Obudowa z twardego tworzywa sztucznego wytrzymała, odporna na uszkodzenia i warunki atmosferyczne
- rozbieralne elementy zaopatrzone w **gumowe uszczelki**
- Metalowe tulejki stykowe
- przewody montowane we wtyczce przy pomocy zacisków śrubowych
- wprowadzenie przewodu następuje poprzez **dławnicę z grubą uszczelką** zabezpieczającą

Polska produkcja



# 15 Pin Plug

**Schemat 15-pinowego złącza 24V:**

- 
- Biegun **1** (L) - Funkcja: lewy kierunkowskaz - Przewód: żółty
  - Biegun **2** (R) - Funkcja: prawy kierunkowskaz - Przewód: zielony
  - Biegun **3** - Funkcja: światła przeciwmgielne - Przewód: niebieski
  - Biegun **4** (31) - Funkcja: masa (-) dla pinów 1-3 oraz 5-12 - Przewód: biały
  - Biegun **5** (58L) - Funkcja: światła pozycyjne lewe tylne, światła obrysowe i postojowe oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej po lewej stronie - Przewód: czarny
  - Biegun **6** (58R) - Funkcja: światła pozycyjne prawe tylne, światła obrysowe i konturowe oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej po prawej stronie - Przewód: brązowy
  - Biegun **7** (54) - Funkcja: światła hamowania - Przewód: czerwony
  - Biegun **8** - Funkcja: światła cofania, blokada cofania - Przewód: różowy
  - Biegun **9** (30) - Funkcja: zasilanie ciągłe (stałe napięcie 24V) - Przewód: pomarańczowy
  - Biegun **10** - Funkcja: czujnik zużycia klocków hamulcowych - Przewód: szary
  - Biegun **11** - Funkcja: wskaźnik hamulca hydraulicznego - Przewód: czarno-biały
  - Biegun **12** - Funkcja: mechanizm podnoszenia osi - Przewód: niebiesko-biały
  - Biegun **13** (31) - Funkcja: masa (-) dla pinu 14 i 15 - Przewód: czerwono-biały
  - Biegun **14** - Funkcja: Magistrala wymiany danych CAN-H (nie dla EBS, ani ABS) - Przewód: zielono-biały
  - Biegun **15** - Funkcja: Magistrala wymiany danych CAN-L (nie dla EBS, ani ABS) - Przewód: brązowo-biały

