

Karta produktu:

Wtyczka przyczepowa 13-pin 12V plastikowa na kabel

HYBSZ



Producent:	HYBSZ
Symbol:	43.0470
Kod producenta:	WP12/13
Kod EAN:	5902734522412

Opis produktu

Uniwersalna wtyczka 13-pinowa przeznaczona do podłączenia i zasilania **instalacji elektrycznej 12V** w przyczepach, przyczepkach, lawetach i innych pojazdach. Zapewnia stałe połączenie instalacji elektrycznej przyczepy z pojazdem ciągnącym gwarantując **nieprzerwane działanie wszystkich świateł** podczas jazdy. Charakteryzuje się łatwą obsługą i podłączeniem, jest w pełni rozbieralna.

W porównaniu do wiązki 7-pinowej, wiązka 13-pinowa obsługuje dodatkowo **światła wsteczne**, które są wymagane w **ciężkich przyczepach** o DMC przekraczającym 750kg oraz **bagażnikach rowerowych**. Ponadto dzięki możliwości podpięcia dodatkowych kabli ładujących akumulatory oraz stałego plusa (zapewniającego pracę np. lodówki) złącze 13-pinowe jest idealnym wyborem dla właścicieli **przyczep kempingowych**.

Najważniejsze cechy:

- **Uniwersalna**, pasuje do każdego typu przyczepy lub lawety
- **Łatwy i szybki montaż** na kablu samochodowym
- W pełni **rozbieralna**
- Wytrzymała, odporna na uszkodzenia **obudowa z twardego tworzywa sztucznego**
- Wprowadzenie przewodu poprzez skręcaną **dławnicę**
- Posiada grubą **uszczelkę** chroniącą wnętrze wtyczki przed zabrudzeniami
- Pasuje do wiązek elektrycznych **haka holowniczego**

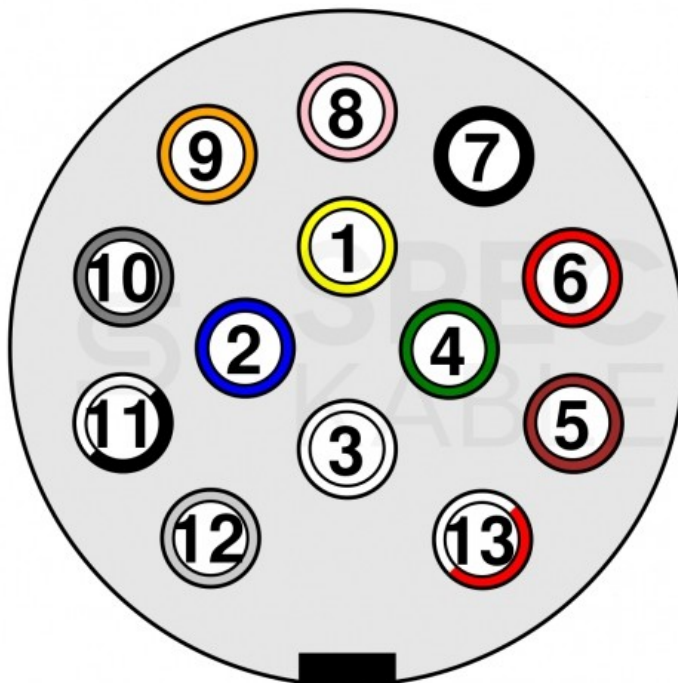
Specyfikacja:

- Producent: **HYBSZ**
- Symbol: **WP12/13**
- Rodzaj: **wtyczka przyczepowa 13-pin na kabel**
- Napięcie: **12V**
- Złącze: **wtyk 13-pin (złącze męskie)**
- Obudowa: **solidne tworzywo sztuczne**
- Połączenie: **skręcane**

- Sposób montażu przewodu: **zaciski śrubowe ponumerowane**
- Max średnica przewodu: **9,3 mm**
- Kolor: **czarny**
- Długość całkowita: **115 mm**
- Średnica wtyku: **40 mm**
- Waga: **140 g**

Schemat 13-pinowego złącza 12V (wtyczka):

- Biegun 1 (L) - Funkcja: lewy kierunkowskaz - Przewód: żółty
- Biegun 2 - Funkcja: światła przeciwmgielne - Przewód: niebieski
- Biegun 3 (31) - Funkcja: masa (-) dla pinów 1-8 - Przewód: biały
- Biegun 4 (R) - Funkcja: prawy kierunkowskaz - Przewód: zielony
- Biegun 5 (58R) - Funkcja: światła pozycyjne prawe, światła obrysowe oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej po prawej stronie - Przewód: brązowy
- Biegun 6 (54) - Funkcja: światła hamowania - Przewód: czerwony
- Biegun 7 (58L) - Funkcja: światła pozycyjne lewe, światła obrysowe oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej po lewej stronie - Przewód: czarny
- Biegun 8 - Funkcja: światła cofania - Przewód: różowy
- Biegun 9 (30) - Funkcja: zasilanie ciągłe (stałe napięcie) - Przewód: pomarańczowy
- Biegun 10 (15) - Funkcja: zasilanie sterowane wyłącznikiem zapłonu - Przewód: szary
- Biegun 11 (31) - Funkcja: masa (-) dla pinu 10 - Przewód: czarny/biały
- Biegun 12 - Funkcja: pin zarezerwowany - Przewód: jasnoszary
- Biegun 13 (31) - Funkcja: masa (-) dla pinu 9 - Przewód: czerwony/biały



Zastosowanie produktów marki HYBSZ:

- przyczepy i przyczepki transportowe
- lawety
- naczepy
- przyczepy kempingowe
- kampery
- maszyny rolnicze
- przemysł motoryzacyjny

Polska produkcja

Prezentowany artykuł został wyprodukowany w całości w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto najwyższej jakości materiałów, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest bezkonkurencyjny w stosunku do towarów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.

O producencie

SH HYBSZ jest polskim producentem przewodów elektrycznych, przewodów spiralnych i wiązek kablowych. Oferuje produkty wysokiej jakości spełniając oczekiwania Klientów na całym świecie. Firma stawia na nowe rozwiązania produkcyjne przy zastosowaniu nowoczesnych urządzeń technologicznych. Dzięki posiadaniu wysoko rozwiniętego zakładu wyrobów gotowych przedsiębiorstwo dostarcza na rynek części do pojazdów samochodowych, a w szczególności ciężarówek oraz do naczep,

przyciep i lawet. Fabryka produkuje między innymi: przewody spiralne, przewody pneumatyczne, wtyczki, gniazda, przewody akumulatorowe i rozruchowe.

Specyfikacja

Liczba pinów	13
Marka	HYBSZ
Materiał	plastikowa
Napięcie [V]	12
Rodzaj	przyczepowa