

Karta produktu:

Wtyczka naczepowa typu N (czarna) 7-pin 24V metalowa na kabel

HYBSZ



Producent:	HYBSZ
Symbol:	43.0484
Kod producenta:	WM24N
Kod EAN:	5902734522368

Opis produktu

Uniwersalna wtyczka 7-pinowa typu N przeznaczona do podłączenia i zasilania **instalacji elektrycznej 24V** w naczepach, przyczepach o dużej ładowności i innych pojazdach ciężkich. Zapewnia stałe połączenie instalacji elektrycznej naczepy z pojazdem ciągnącym, gwarantując **nieprzerwane działanie** dostępnych funkcji (np. oświetlenia).

Złącze 7-pinowe 24V to obecnie **najbardziej rozpowszechniony** system służący do realizacji połączeń elektrycznych pomiędzy przyczepami i ciągnikami przy zwykłych zastosowaniach. Składa się ze złącza **typu N (czarna obudowa)** realizującego funkcje oświetleniowe oraz złącza **typu S (biała obudowa)** realizującego funkcje dodatkowe. Oprócz koloru obudowy złącza odróżniają się także wkładkami wtykowymi i konfiguracją styków

Najważniejsze cechy:

- **Uniwersalna**, pasuje do każdego typu naczepy / przyczepy
- **Łatwy i szybki montaż** na kablu samochodowym
- Wytrzymała, odporna na uszkodzenia i warunki atmosferyczne **metalowa obudowa**
- Metalowe styki gwarantujące **poprawne połączenie** elektryczne w każdych warunkach
- Konfiguracja styków uniemożliwia pomylenie złączy N i S
- Wprowadzenie przewodu poprzez skręcaną **dławnicę**
- Gruba **uszczelka** chroniąca wnętrze przed zabrudzeniami
- **Graficzne oznaczenie** przeznaczenia poszczególnych zacisków śrubowych

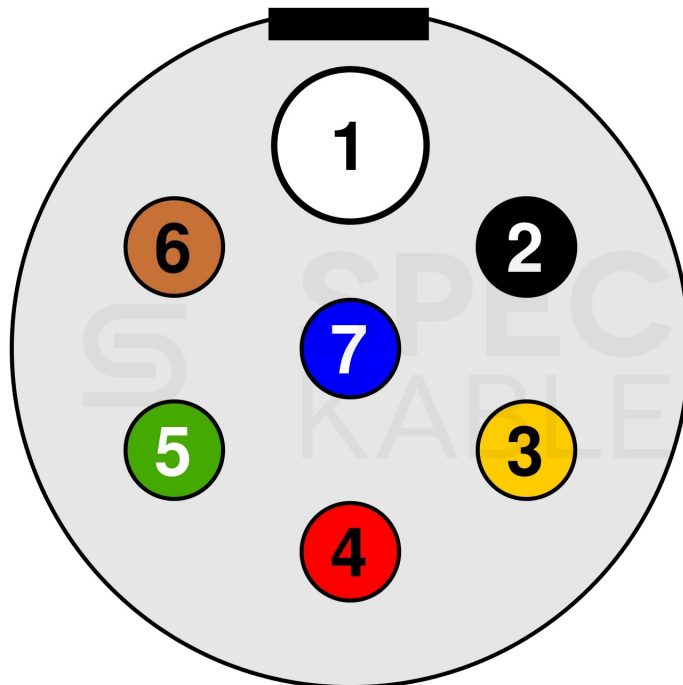
Specyfikacja:

- Producent: **HYBSZ**
- Symbol: **WM24N**
- Rodzaj: **wtyczka naczepowa 7-pin typu N na kabel**
- Napięcie: **24V**
- Złącze: **wtyk 7-pin typu N, złącze żeńskie bez bolca (czarne)**
- Obudowa: **metalowa**
- Połączenie: **skręcane**

- Sposób montażu przewodu: **zaciski śrubowe ponumerowane**
- Max średnica przewodu: **9,1 mm**
- Kolor: **srebrny**
- Długość wtyczki: **110 mm**
- Średnica złącza: **37 mm**
- Waga: **150 g**

Schemat 7-pinowego złącza 24V typu N:

- Biegun 1 (31) - Funkcja: masa - Przewód: biały
- Biegun 2 (58L) - Funkcja: światła pozycyjne lewe tylne, światła obrysowe i konturowe oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej po lewej stronie - Przewód: czarny
- Biegun 3 (L) - Funkcja: lewy kierunkowskaz - Przewód: żółty
- Biegun 4 (54) - Funkcja: światła hamowania - Przewód: czerwony
- Biegun 5 (R) - Funkcja: prawy kierunkowskaz - Przewód: zielony
- Biegun 6 (58R) - Funkcja: światła pozycyjne prawe tylne, światła obrysowe i konturowe oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej po prawej stronie - Przewód: brązowy
- Biegun 7 - Funkcja: Kontrola hamulca przyczepy - Przewód: niebieski



Zastosowanie produktów marki HYBSZ:

- przyczepy i przyczepki transportowe
- lawety
- naczepy
- ciągniki siodłowe
- ciężarówki
- przyczepy kempingowe
- kampery
- maszyny rolnicze
- autobusy, autokary
- 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, przyczep i lawet. Fabryka produkuje między innymi: przewody spiralne, przewody pneumatyczne, wtyczki, gniazda, przewody akumulatorowe i rozruchowe.

Specyfikacja

Liczba pinów	7
Marka	HYBSZ
Materiał	metalowa
Napięcie [V]	24
Rodzaj	naczepowa typu N