

Karta produktu:

Gniazdo naczepowe typu N (czarne) 7-pin 24V metalowe

HYBSZ



Producent:	HYBSZ
Symbol:	43.0488
Kod producenta:	GM24N
Kod EAN:	5902734503220

Opis produktu

Uniwersalne gniazdo 7-pinowe typu N przeznaczone 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:

- **Uniwersalne**, pasuje do każdego typu naczepy / przyczepy
- Konstrukcja umożliwia **łatwy montaż i demontaż**
- **Zamykane na klapkę** chroniącą przed przypadkowym otwarciem i zalaniem w przypadku, gdy przewód nie jest podłączony
- 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
- **Gumowa osłona** zabezpieczająca wewnątrz przed zabrudzeniami (nakładana na tył obudowy)
- Wprowadzenie przewodu od tyłu gniazda przez otwór umieszczony w osłonie
- **Graficzne oznaczenie** przeznaczenia poszczególnych zacisków śrubowych
- Posiada dwa otwory montażowe

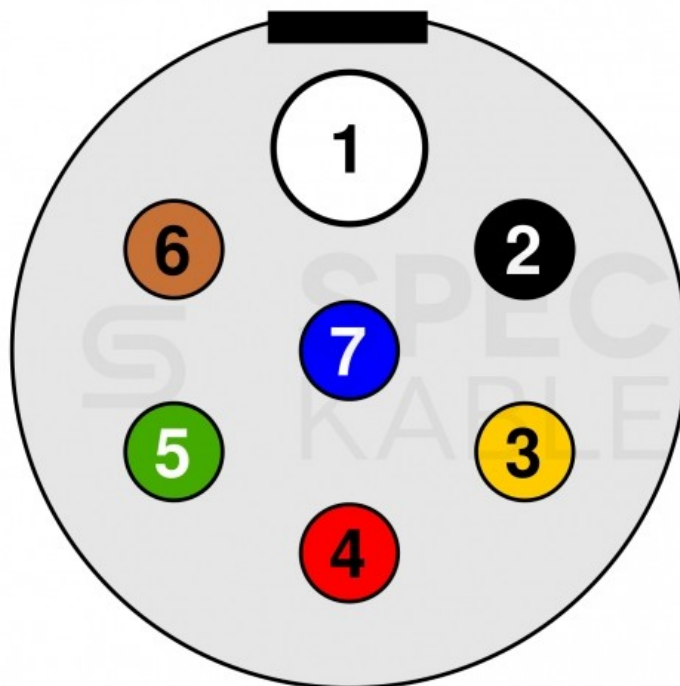
Specyfikacja:

- Producent: **HYBSZ**
- Symbol: **GM24N**
- Rodzaj: **gniazdo naczepowe 7-pin typu N**
- Napięcie: **24V**

- Złącze: **gniazdo 7-pin typu N, złącze męskie z bolcem (czarne)**
- Obudowa: **metalowa**
- Połączenie: **skręcane**
- Sposób montażu przewodu: **zaciski śrubowe ponumerowane**
- Otwory montażowe: **2**
- Max średnica przewodu (gumowa osłona): **10,3 mm**
- Kolor: **srebrny**
- Długość całkowita: **85 mm**
- Średnica złącza: **45 mm**
- Rozstaw otworów montażowych: **75 mm**
- Waga: **180 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,

przyciep 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