

Karta produktu:

## NEUTRIK Wtyk Speakon 4-pin na kabel do 14,5mm NL4FXX-W-S

NEUTRIK



<b>Producent:</b>	NEUTRIK
<b>Symbol:</b>	43.0569
<b>Kod producenta:</b>	nl4fxx-w-s
<b>Kod EAN:</b>	7613187017612

### Opis produktu

## NEUTRIK WTYK ZŁĄCZE GŁOŚNIKOWE SPEAKON KABEL 6 - 12 mm

### Złącze z solidną blokadą skrętu | NEUTRIK NL4FXX-W-S

Wtyk **speakON** to 4-biegunowe złącze przeznaczone do **wysokiej jakości** połączeń audio w stałych i mobilnych instalacjach. Posiada blokadę typu **Twist Lock**, zaprojektowaną specjalnie dla branży nagłośnieniowej i elektroakustycznej.

Najczęściej wykorzystywane jest w **profesjonalnych systemach** nagłośnieniowych, scenach koncertowych, studiach nagraniowych oraz wszędzie tam, gdzie wymagana jest **niezawodność i doskonała jakość dźwięku**.



### Najważniejsze cechy:

- Szybki i łatwy system zatrzasków typu **Twist Lock**
- Niezwykle **wytrzymały i niezawodny**
- **Ergonomiczny** design z **antypoślizgową**, dwuskładnikową obudową
- Udoskonalona **ochrona** przed zgięciem dzięki dwuskładnikowej tulei
- Unikalne **odciążenie** naciągu i blokada Neutrik dla kabli o średnicach od **6 mm do 12 mm**
- Certyfikat **IEC 61984**, co sprawia, że jest akceptowany jako komponent urządzeń zgodnie z **IEC 62368-1**





- **Prosty montaż** dzięki mechanicznemu zatrząskowi odciążenia z wkładką i dopasowaniu do obudowy

## Dane techniczne:

- Producent: **NEUTRIK**
- Model: **NL4FXX-W-S**
- Seria: **speakON 4 pole**

## Elektryczne

- Rezystancja styku:  $\leq 2 \text{ m}\Omega$
  - Wytrzymałość dielektryczna:  $>2.8 \text{ kVdc}$
  - Rezystancja izolacji:  $> 10 \text{ G}\Omega$  (początkowa)
  - Liczba styków elektrycznych: 4
  - Norma w Europie: **IEC 61984: 37 A 250 V AC**
  - Norma w USA: **UL1977: 35 A 250 V AC**
  - Norma w Kanadzie: **CSA C22.2 No.182.3: 24 A 250 V**
- ACUwaga: Produkt nie jest przeznaczony do zastosowania jako złącze sieciowe AC lub zasilania!**



## Mechaniczne

- Średnica kabla: **6 - 12 mm**
- Żywotność:  $> 5000$  cykli krycia
- Rozmiar przewodu: **1,5 - 4 mm<sup>2</sup>**
- Rozmiar przewodu: **17 - 11 AWG**
- Urządzenie blokujące: **Twist Lock**
- Zakończenie: **końcówka śrubowa**

## Materiałowe

- Poszycie stykowe: **Ag**
- Kontakt: **Stop miedzi**
- Wkładka: **poliamidowa (PA 6.6)**
- Element blokujący: **Odlew cynkowy**
- Pokrycie: **Poliamid (PA6) / TPE**
- Odciażenie: **Poliketon**
- Tuleja: **Polipropylen / TPE**

## Środowiskowe

- Zakres temperatur: **-30 °C do +80 °C**
- Stopień ochrony: **IP 20**
- Klasa palności UL 94: **V-0**

## O producencie:

**Neutrik** to międzynarodowa korporacja z ponad 40-letnim doświadczeniem w produkcji innowacyjnych produktów oraz systemów elektrycznych i elektronicznych. Obecnie **Neutrik** jest światowym lider w projektowaniu, produkcji i sprzedaży profesjonalnych złączy audio i wideo.

Doskonały stosunek ceny do wydajności, atrakcyjny wygląd, niezawodność i funkcjonalność to główne atuty marki. Firma jest ceniona przez realizatorów, muzyków i właścicieli studiów nagraniowych. Inżynierowie dbają o najwyższą jakość wyrobów. Sprzęt audio i instalacje dźwiękowe z wykorzystaniem złączy tej marki cechuje pewność połączenia i bardzo wysoka niezawodność.



