

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/gotowy-kabel-glosnikowy-klotz-ly225s-2x-nl4fx-p-3072.html>

## Gotowy kabel głośnikowy KLOTZ LY225S + 2x NL4FX



Cena	<b>96,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny, wysyłka w 24h</b>
Numer katalogowy	<b>PK-LY225+NL4FX</b>
Producent	<b>Ablo</b>

### Opis produktu

**Przewód głośnikowy wykonany na bazie profesjonalnego kabla marki KLOTZ model LY225S zakończony złączami SPEAKON marki NEUTRIK model NL4FX.**

Przewody z tej kategorii to najwyższej jakości kable oraz złącza w gotowych zestawieniach wykonywane hand-made czyli ręcznie.

Dzięki naszemu wieloletniemu doświadczeniu w dziedzinie pro-audio oraz akustyki dobieramy przewód i wtyki tak aby uzyskać najlepsze brzmienie i jakość w przystępnej cenie. Wszystkie kable lutowane są przez naszych wykwalifikowanych pracowników przy użyciu profesjonalnych stacji lutowniczych i materiałów lutowniczych.

Przewody w większości przypadków są dużo lepszej jakości niż gotowe produkty które możemy kupić w sklepach.

**Jeśli interesuje Cię przewód, którego nie ma w ofercie napisz / zadzwoń do nas a skompletujemy go dla Ciebie.**

KLOTZ LY225S	
<ul style="list-style-type: none"><li>Przewód przystosowany jest do zastosowań w instalacjach stałych, mobilnych, studyjnych a także estradowych</li><li>Świetnie sprawdza się w instalacjach domowych audio Hi-Fi/Hi-End, w klubach, na scenie</li><li>Wysokiej jakości powłoka zewnętrzna niwelująca PVC oraz duża odporność na starzenie się materiału</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wyjątkowo trwałe</li><li>Wtyk jest przeznaczony do instalacji kolumny, zestawów głośnikowych</li><li>Stosowany jest w instalacjach wymagających wysokiej stabilności, trwałości</li></ul>

### Specyfikacja :

- wiązka 50 x 0,25 mm
- Geometria: 2 przewodniki skręcone ze sobą w celu eliminacji własnych interferencji
- Impedancja żył < 7,0 ohm/km
- Pojemność (1 kHz) 170 pF/m
- Indukcyjność (1 kHz) 0.53 iH/m
- Waga 105 g/m
- Wytrzymałość napięciowa 2000 V
- Zakres temperatury pracy: -25 °C / +70 °C

- Połączenia: 4 p
- Plastikowa obu
- Połączone styk
- Samozaciskow
- wtykiem a kabl
- Wysokiej jakoś
- Zabezpieczeni
- Rezystancja po
- Wytrzymałość
- Obciążalność p
- Zalecana średn
- Zalecany (mak
- Wytrzymałość
- Zakres temper
- Zgodność i nor

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Długość:** 2 m , 3 m , 5 m , 8 m , 10 m , 15 m , 20 m