

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/gotowy-kabel-glosnikowy-klotz-ly225s-2x-speakon-nl2fx-p-3100.html>

Gotowy kabel głośnikowy KLOTZ LY225S + 2x Speakon NL2FX



Cena	100,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	PK-LY225+NL2FX
Producent	Ablo

Opis produktu

Przewód głośnikowy wykonany na bazie profesjonalnego kabla marki KLOTZ model LY225S zakończony złączami SPEAKON marki NEUTRIK model NL2FX.

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">Przewód przystosowany jest do zastosowań w instalacjach stałych, mobilnych, studyjnych a także estradowychŚwietnie sprawdza się w instalacjach domowych audio Hi-Fi/Hi-End, w klubach, na scenieWysokiej jakości powłoka zewnętrzna niwelująca PVC oraz duża odporność na starzenie się materiału	<ul style="list-style-type: none">Wyjątkowo trwałeWtyk jest przeznaczony do instalacji kolumny, zestawów głośnikowychStosowany jest w instalacjach wymagających wysokiej stabilności, trwałości

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Długość: 1,5 m , 3 m , 5 m , 10 m , 15 m , 20 m , 25 m