

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-tricone-xxl-1-x-0-50-mm2-llc-long-life-compound-o-5-90-mm-niebieski-p-4706.html>



## SOMMER CABLE Tricone XXL; 1 x 0,50 mm<sup>2</sup>; LLC (Long Life Compound) O 5,90 mm; Niebieski

Cena	<b>8,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SC-300-0272</b>
Producent	<b>Sommer Cable</b>

### Opis produktu

#### **SOMMER CABLE Tricone XXL; 1 x 0,50 mm<sup>2</sup>; LLC (Long Life Compound) O 5,90 mm; Niebieski**

Three corners ma mój kapelusz...

a także złącze jack Tricone® XXL, które można samodzielnie skonfigurować na kablu Tricone® XXL bez użycia lutownicy. Z zestawem Tricone® XXL nie tylko łatwo wykonasz własne kable gitarowe, instrumentalne i krosowe, ale także w razie potrzeby naprawisz je na miejscu – w rekordowo krótkim czasie. Szczegółowe informacje znajdziesz w rozdziale „Gotowe kable” lub „Złącza”. Tricone® XXL posiada grubą izolację z pianki polietylenowej, która jest szczelnie zamknięta i utrzymywana na miejscu przez ekran węglowy. To optymalizuje pojemność i zapewnia bezstratne odtwarzanie wysokich tonów nawet na dłuższych dystansach. Taka konstrukcja i ekran z siatki miedzianej doskonale chronią przed zakłóceniami zewnętrznymi. Specjalna osłona LONGLIFE COMPOUND zapewnia wysoką odporność na ścieranie i rozciąganie.

#### **Zalety:**

- Mocny, czysty dźwięk z transmisją sygnałów z dowolnego instrumentu.
- Podwójne ekranowanie siatką miedzianą i przewodzącym ekranem węglowym.
- Wysoka elastyczność i łatwość nawijania dzięki cienkiej konstrukcji z pojedynczym litzem.
- Niezwykle trwała i wytrzymała dzięki osłonie LONGLIFE COMPOUND.

#### **Zastosowanie:**

- Wysokiej jakości przewód gitarowy na scenę i do studia.
- Niezbalansowany kabel do wszystkich instrumentów strunowych, keyboardów, samplerów, mikserów itp.

#### **Dane techniczne:**

Numer artykułu: 300-0272

Nazwa: Tricone® XXL

Właściwości: Analogowy, miedź beztlonowa OFC

Zastosowanie: Instalacja, Mobilny, zewnętrzny/wewnętrzny, Scena/na żywo, Studio/Transmisja

Zastosowanie: Kabel instrumentalny

Kolor: niebieski

Transmisja sygnału: asymetryczna

Konstrukcja: LI2Y(LS)CY1x0,50mm<sup>2</sup>

Materiał płaszczka: LLC (Long Life Compound)

Średnica płaszczka [mm]: 5,90

Średnica płaszczka ["]: 0,2323

Liczba kanałów (audio): 1  
Przewód wewnętrzny: 1  
Przewód wewnętrzny (audio): 1  
Przewód wewnętrzny (audio) [mm<sup>2</sup>]: 0,50  
Średnica przewodu wewnętrznego (audio) [mm]: 0,80  
AWG (audio): 20  
Ekran: Oplot miedziany cynowany + Półprzewodnik  
Współczynnik ekranowania [%]: 100  
Skrętki miedziane (audio): 28  
Średnica skrętki miedzianej (audio) [mm]: 0,15  
Materiał izolacji przewodu: Pianka / Skóra-PE  
Średnica izolacji przewodu [mm]: 2,80  
Gabarda na 1 m [g]: 44  
Obciążenie ogniowe na m [kWh]: 0,27  
Wariant kształtu: okrągły  
Temperatura min. [°C]: -25  
Temperatura maks. [°C]: 60  
Szerokość [mm]: 5,9  
Wysokość [mm]: 5,9  
Pojemność przewodu/ekranu na 1 m (audio) [pF]: 85  
Rezystancja izolacji na 1 km [GΩ]: 1  
Rezystancja izolacji na 1 km (audio) [GΩ]: 1  
Rezystancja przewodu na 1 km [Ω]: 90  
BPVo-Euroklasa: Fca