

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-classique-1-x-0-50-mm2-pvc-fabric-o-6-50-mm-czarno-niebieski-p-4537.html>



## SOMMER CABLE Classique; 1 x 0,50 mm<sup>2</sup>; PVC + fabric O 6,50 mm; czarno-niebieski

Cena	<b>13,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>SC-300-0112</b>
Producent	<b>Sommer Cable</b>

### Opis produktu

#### **SOMMER CABLE Classique; 1 x 0,50 mm<sup>2</sup>; PVC + fabric O 6,50 mm; czarno-niebieski**

#### **Zagorzali fani...**

Kolekcjonerzy gitarowej technologii vintage. Dla tych miłośników oldtimerów również jest teraz w ofercie odpowiedni kabel. SC-Classique wygląda, przynajmniej wizualnie, staro, ale oferuje nową i świeżą technologię. Rdzeń to wewnętrzny przewód o przekroju 0,50 mm<sup>2</sup>, składający się z 28 cienkich, pojedynczych drutów miedzianych, co zapewnia niezakłóconą przyjemność słuchania muzyki nawet przy długościach powyżej 20 m (65,6 stopy), co często jest uważane za problematyczną długość wśród muzyków przywiązanych do detali. Kabel jest wykończony grubą izolacją z piankowego i lakierowanego polietylenu oraz ciasnym, cynowanym opłotem miedzianym. Uwagę zwraca oczywiście dodatkowa tkanina tekstylna, która nadaje SC-Classique niezbędny, vintage'owy charakter. Brzmi też jak kabel z lat 60.: SC-Classique zachwyca ciepłem, soczystym brzmieniem i krystalicznie czystymi tonami wysokimi.

#### **Zalety:**

- Ciepłe i soczyste brzmienie lat sześćdziesiątych
- Solidna tekstylna osłona w stylu vintage
- Bardzo niska pojemność i podwójne ekranowanie (siatka miedziana + półprzewodnik)
- Łatwy do zwijania

#### **Zastosowanie:**

- Wysokiej klasy kabel gitarowy i instrumentalny o brzmieniu i stylistyce vintage
- Niezbalansowany kabel na scenę i do studia

#### **Dane techniczne:**

Numer artykułu: 300-0112

Nazwa: SC-Classique

Właściwości: Analogowy, miedź beztlonowa OFC

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

Zastosowanie: Kabel instrumentalny

Kolor: czarny, niebieski

Transmisja sygnału: asymetryczna

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

Materiał płaszczka: PVC + tkanina  
Średnica płaszczka [mm]: 6,50  
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  
Ekranowanie: Oplot miedziany cynowany + półprzewodnik  
Współczynnik ekranowania [%]: 100  
Skretki miedziane (audio): 28  
Średnica żyły miedzianej (audio) [mm]: 0,15  
Materiał izolacji przewodu: Pianka / Skóra-PE  
Średnica izolacji przewodu [mm]: 2,20  
Gabarda na 1 m [g]: 54  
Obciążenie ogniowe na m [kWh]: 0,26  
Wariant kształtu: okrągły  
Temperatura min. [°C]: -40  
Temperatura maks. [°C]: 80  
Szerokość [mm]: 6,5  
Wysokość [mm]: 6,  
Pojemność przewodu/ekranu na 1 m (audio) [pF]: 78  
Rezystancja izolacji na 1 km [GΩ]: 0,01  
Rezystancja izolacji na 1 km (audio) [GΩ]: 0,01  
Rezystancja przewodu na 1 km [Ω]: 36  
BPVo-Euroklasa: Fca