

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-spirit-xs-1-x-0-75-mm2-pvc-o-5-80-mm-brazowy-p-3166.html>



SOMMER CABLE Spirit XS; 1 x 0,75 mm²; PVC O 5,80 mm; Brązowy

Cena	12,60 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-300-0061
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE Spirit XS; 1 x 0,75 mm²; PVC O 5,80 mm; Brązowy

Nie możesz mieć wszystkiego ...

w życiu, którego chcesz. Cóż prawie. Wielu entuzjastycznych nabywców naszego super wytrzymałego kabla gitarowego i instrumentalnego SC-Spirit XXL prosiło o nieco bardziej kompaktową wersję tego legendarnego kabla, który powinien również pasować do złączy z mniejszym wejściem, jak np. kątowe wtyczki jack do stomp boxów lub złącza RCA. Jednak SC-SPIRIT XS to nie tylko odchudzona wersja SPIRIT XXL, ale przystosowany do warunków kabel o zmniejszonej średnicy zewnętrznej 5,8 mm (0,23 cala). Duży przekrój przewodu 0,75 mm² (0,001 cala kwadratowego) i izolacja z wtłaczaniem gazu zapewniają niską pojemność 76 pF.

Zalety:

- Niezwykle mocny i czysty dźwięk z basem, gitarą i klawiaturą
- Podwójne ekranowanie dzięki połączeniu ekranu z siatki miedzianej i przewodzącego
- ekran węglowy
- Transmisja bez strat pomimo kompaktowych wymiarów zewnętrznych
- Bardzo elastyczny i łatwy do zwijania ze względu na delikatny pojedynczy litz
- Niezwykle trwałe i wytrzymałe dzięki specjalnej wysokiej jakości mieszance płaszczywej z PVC

Podanie:

- Kompaktowy kabel gitarowy i basowy do studia i na scenę
- Niezbalansowany kabel do efektów podłogowych, klawiatur, samplerów, mikserów itp.

Specyfikacja:

- Numer artykułu 300-0061
- Nazwa SC-Spirit XS
- Właściwości Analogowe
- Właściwości miedzi beztlenowej OFC
- Obszar zastosowań Mobilne na zewnątrz / wewnątrz
- Obszar zastosowań Studio / Broadcast
- Obszar zastosowań Stage / live
- Kabel do instrumentów aplikacyjnych
- Kolor przezroczysty

- Kolor czarny
- Kolor brązowy
- Kolor szczegółowy przezroczysty
- Kolor szczegółowo brązowy
- Kolor szczegółowo czarny
- Transmisja sygnału niesymetryczna
- Konstrukcja LI2Y (LS) CY 1x0,75mm²
- Materiał płaszcz PVC
- Materiał płaszcz (audio) transp. PCV
- Płaszcz Ø [mm] 5,80
- Liczba kanałów (audio) 1
- Przewodnik wewnętrzny (audio) 1
- Przewód wewnętrzny (audio) [mm²] 0,75
- Średnica przewodu wewnętrznego (audio) [mm] 0,98
- AWG (dźwięk) 18
- Ekranowanie Miedziana spirala, cynowana + półprzewodnik
- Współczynnik ekranowania [%] 100
- Nici miedziane (audio) 42
- Przewód miedziany Ø (audio) [mm] 0,15
- Materiał izolacyjny przewodu Pianka / Skóra-PE
- Izolacja przewodu Ø [mm] 3,10
- Waga na 1 m [g] 43
- Odporny na promieniowanie UV tak
- Obciążenie ogniowe na m [kWh] 0,18
- Styl wariant okrągły
- Pakowany w szpulę 100 m
- Temperatura min. [° C] -30
- Temperatura max. [° C] 70
- Szerokość [mm] 5,8
- Wysokość [mm] 5,8
- Capac. przewod. / osłona. na 1 m (audio) [pF] 76
- Wydajność przewodu / ekranu elektrycznego przy 1 stopie (audio) [pF] 26,2128
- Odporność izolacji. na 1 km [GΩ] 0,05
- Odporność izolacji. na 1 km (audio) [GΩ] 0,05
- Rezystancja przewodu na 1 km [Ω] 25
- BPVo-Euroclass Fca