

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-club-series-mkii-vintage-2-x-0-34-mm2-pvc-o-6-50-mm-yellow-p-3158.html>



SOMMER CABLE Club Series MKII VINTAGE 2 x 0,34 mm²; PVC O 6,50 mm; yellow

Cena	12,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-200-0057V
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE Club Series MKII VINTAGE 2 x 0,34 mm²; PVC O 6,50 mm; yellow

SOMMER CABLE Club Series MKII VINTAGE Przekroje przewodów 2 x 0,34 mm² są imponujące, a parametry elektryczne mówią same za siebie. Ze względu na doskonały stosunek ceny do wydajności jest to jeden z najlepiej sprzedających się kabli w sektorze scenicznym i studyjnym. Duży przekrój i mała pojemność zapewniają znakomitą jakość transmisji nawet na duże odległości. Ekranowanie gołym oplotem miedzianym zapewnia pokrycie optyczne 95% (zamiast zwykłego 85%).

Zalety:

- Wysoka jakość transmisji dzięki zastosowaniu drobnego skręcania
- Bardzo wytrzymały dzięki grubszej, miękkiej kurtce z PVC
- Dobre ekranowanie dzięki spiralnej siatce miedzianej
- Wysoka elastyczność ułatwia zwijanie
- Przystępna cena

Przeznaczenie:

- Aplikacja sceniczna
- Nagrywanie w domu

Specyfikacja:

- Numer artykułu: 200-0057V
- Nazwa: Club Series MKII
- EAN: 4049371004145
- Właściwości: miedzi beztlenowej OFC
- Właściwości: Analogowe
- Obszar zastosowań: Mobilne na zewnątrz / wewnątrz
- Obszar zastosowań: ELA 100 V.
- Obszar zastosowań: Stage / live
- Obszar zastosowań: Instalacja
- Obszar zastosowań: Studio / Broadcast
- Aplikacja: Kabel mikrofonowy
- Kolor: żółty

- Kolor: czarny
- Szczegółowy kolor: vintage tweedu
- Szczegółowy kolor: tweedu vintage
- Transmisja sygnału: symetryczna
- Konstrukcja: (2LI2Y0,34mm²) CY
- Materiał płaszcz: PVC
- Płaszcz: Ø [mm] 6,50
- Liczba kanałów: (audio) 1
- Przewodnik wewnętrzny: (audio) 2
- Przewodnik wewnętrzny: (audio) [mm²] 0,34
- Średnica przewodu wewnętrznego: Ø (audio) [mm] 0,66
- AWG (dźwięk): 22
- Ekranowanie: Ekranowanie w oplocie miedzianym o śr. 0,10 mm nici
- Współczynnik: ekranowania [%] 95
- Nici miedziane: (audio) 19
- Przewód miedziany: Ø (audio) [mm] 0,15
- Materiał izolacyjny przewodu: PE
- Izolacja przewodu: Ø [mm] 1,50
- Waga na 1 m: [g] 48
- Obciążenie ogniowe na m [kWh]: 0,22
- Styl: wariant okrągły
- Temperatura min.: [° C] -25
- Temperatura max.: [° C] 70
- Szerokość: [mm] 6,5
- Wysokość: [mm] 6,5
- Capac. kond./cond. na 1 m (audio) [pF] 58
- Przekrój przewodu / drutu na 1 stopę (audio) [pF] 17,6784
- Capac. przewod. / osłona. na 1 m (audio) [pF] 115
- Wydajność przewodu / ekranu elektrycznego przy 1 stopie (audio) [pF] 35 052
- Impedancja [Ω]: 100
- Odporność izolacji. na 1 km: [GΩ] 1
- Odporność izolacji. na 1000 stóp: [GΩ] 0,3048
- Odporność izolacji. na 1 km (audio): [GΩ] 1
- Odporność izolacji. na 1000 stóp (audio): [GΩ] 0,3048
- Rezystancja przewodu na 1 km [Ω]: 55
- Rezystancja przewodnika na 1000 stóp [Ω]: 16,764
- Tarcza. opór na 1 km [Ω]: 25
- Tarcza. opór na 1000 stóp [Ω]: 7,62
- BPVo-Euroclass Fca