

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-classic-mkii-rg58-50-ohm-1-x-1-02-pvc-5-00-mm-czarny-c-u-ll-p-2957.html>



SOMMER CABLE CLASSIC MKII RG58 50 Ohm 1 x 1,02 PVC 5,00 mm czarny C/U LL

Cena	8,49 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-600-0401LL
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE CLASSIC MKII RG58 50 Ohm 1 x 1,02 PVC 5,00 mm czarny

Zatańcz na wszystkich imprezach ...

ten kabel może to zrobić. Wystarczy spojrzeć na wiele aplikacji! A nasze kable RG słyną z odporności na starzenie i trwałości. Kable RG (radio guide) mają jeden lub dwa ekrany z siatki krzyżowej, zaprojektowane zgodnie z amerykańskim standardem MIL-C-17. Ten standard, pierwotnie opracowany dla wojska, gwarantuje doskonałą i stałą jakość i trwałość produkcji. Kable RG zostały stworzone do wielu zastosowań w technologii wysokiej częstotliwości, elektronice i transmisji danych.

Zalety:

- Niezwykle długa żywotność dzięki odpornej na starzenie się kurtce
- Spójne i precyzyjne wartości elektryczne
- Łatwa obsługa
- Nadaje się do wszystkich znormalizowanych złączy

Zastosowanie:

- Transmisja danych
- Technologia HF
- Konstrukcja anteny
- Do stałych instalacji
- Połączenia HiFi
- Technologia komputerowa

Specyfikacja:

Numer artykułu 600-0401LL

Nazwa SC-Classic Series MKII

EAN 4049371003438

Właściwości miedzi beztlenowej OFC

Właściwości analogowe

Obszar zastosowania ELA 100 V.
Obszar zastosowania Instalacja
Obszar zastosowania Studio / Broadcast
Zastosowanie RG / U Coax
Kolor czarny
Kolor szczegółowy czarny
Konstrukcja 02YSCY
Materiał płaszczka PVC
Kurtka \emptyset [mm] 5,00
Liczba kanałów (wideo) 1
Przewód wewnętrzny (wideo) 1
Przewód wewnętrzny (wideo) [mm²] 0,82
 \emptyset żyły wewnętrznej (wideo) [mm] 1,02
AWG (wideo) 18
Ekranowanie Oplot miedziany cynowany + folia AL
Współczynnik ekranowania [%] 92
Miedziane nici (wideo) 1
Żyła miedziana \emptyset (wideo) [mm] 1,02
Materiał izolacji przewodu Pianka / Skin-PE
Izolacja żyły \emptyset [mm] 2,95
Waga na 1 m [g] 38
Odporny na promieniowanie UV tak
Obciążenie ogniowe na m [kWh] 0,15
Okrągły wariant stylu
Pakowanie 100 m pierścienia
Pakowanie szpuli 500 m
Współczynnik prędkości 0,66
Temperatura min. [° C] -25
Maksymalna temperatura [° C] 70
Typ RG RG58 C / U LL
Szerokość [mm] 5
Wysokość [mm] 5
Wydajność drutu / ekranu elektrycznego z odległości 1 m (wideo) [pF] 82
Wydajność drutu / ekranu elektrycznego w odległości 1 stopy (wideo) [pF] 24,9936
Tłumienie przy 100 MHz (100 m i 20 ° C) [dB] 10,3
Tłumienie przy 100 MHz (100 stóp i 20 ° C / 68 ° F) [dB] 3,1394
Tłumienie przy 200 MHz (100 m i 20 ° C) [dB] 15,2
Tłumienie przy 200 MHz (100 stóp i 20 ° C / 68 ° F) [dB] 4633
Tłumienie przy 470 MHz (100 m i 20 ° C) [dB] 21,3
Tłumienie przy 470 MHz (100 stóp i 20 ° C / 68 ° F) [dB] 6,4922
Tłumienie przy częstotliwości 862 MHz (100 m i 20 ° C) [dB] 31,4
Tłumienie przy częstotliwości 862 MHz (100 stóp i 20 ° C / 68 ° F) [dB] 95707
Impedancja [Ω] 50
BPVo-Euroclass Fca